

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ  
OFFICIAL CATALOGUE

20-я ЮБИЛЕЙНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ  
И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА»



# НЕФТЕГАЗ

## NEFTEGAZ



20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL  
EXHIBITION FOR EQUIPMENT AND  
TECHNOLOGIES FOR THE OIL  
AND GAS INDUSTRIES

26-29 | 04 | 2021

[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)



12+



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



ТПП РФ



Российское  
Газовое  
Общество



СОЮЗ  
НЕФТЕГАЗОПРОМШЛЕННИКОВ  
РОССИИ



Process Plant  
and Equipment



Messe  
Düsseldorf

ЭКСПОЦЕНТР

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР:**  
GENERAL MEDIA PARTNER:



**ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ ПАРТНЕРЫ:**  
GENERAL INDUSTRY PARTNERS:



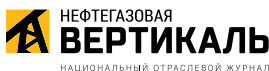
**ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:**  
OFFICIAL MEDIA PARTNERS:



**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:**  
MEDIA PARTNERS:



**ЭКСПОЗИЦИЯ  
НЕФТЬ ГАЗ**



**ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ  
ПОЛИТИКА**



**ROGTEC**  
RUSSIAN OIL & GAS TECHNOLOGIES

20-я ЮБИЛЕЙНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ  
И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА»

# НЕФТЕГАЗ

## NEFTEGAZ



РОССИЯ, МОСКВА, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ  
ВЫСТАВОЧНЫЙ КОМПЛЕКС «ЭКСПОЦЕНТР»  
EXPOCENTRE FAIRGROUNDS,  
MOSCOW, RUSSIA

20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL  
EXHIBITION FOR EQUIPMENT AND  
TECHNOLOGIES FOR THE OIL  
AND GAS INDUSTRIES

26-29 | 04 | 2021



ОРГАНИЗАТОРЫ:

- АО «ЭКСПОЦЕНТР» (Россия)
- ФИРМА «МЕССЕ ДЮССЕЛЬДОРФ ГМБХ» (Германия)

ORGANIZED BY:

- EXPOCENTRE AO (Russia)
- MESSE DÜSSELDORF GMBH (Germany)

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

- МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
- МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
- СОЮЗА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ ГЕРМАНИИ

WITH SUPPORT FROM:

- THE MINISTRY OF THE ENERGY  
OF THE RUSSIAN FEDERATION
- THE MINISTRY OF INDUSTRY AND  
TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION
- VDMA (MECHANICAL ENGINEERING  
INDUSTRY ASSOCIATION), GERMANY

ВЫСТАВКА ПРОВОДИТСЯ ПОД ПАТРОНАТОМ  
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ РФ  
THE EXHIBITION IS HELD UNDER THE  
PATRONAGE OF THE CHAMBER OF COMMERCE  
AND INDUSTRY OF THE RUSSIAN FEDERATION

[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)





международная выставка

**НЕФТЕГАЗ**

**АО «ЭКСПОЦЕНТР»**

**БЛАГОДАРИТ СПОНСОРОВ И ПАРТНЕРОВ**

**20-й ЮБИЛЕЙНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «НЕФТЕГАЗ-2021»**

**EXPOCENTRE AO**

**WOULD LIKE TO THANK THE SPONSORS AND PARTNERS**

**OF THE 20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL EXHIBITION NEFTEGAZ 2021**

**ИННОВАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ**  
INNOVATION PARTNER OF THE EXHIBITION

Life Is On

**Schneider**  
Electric

**СПОНСОР ЭЛЕКТРОННОЙ РЕГИСТРАЦИИ**  
SPONSOR OF THE ELECTRONIC REGISTRATION

**НТА-ПРОМ**  
ТЕХНОЛОГИИ РЕШЕНИЯ СЕРВИС

**ПАРТНЕР ВИДЕОТРАНСЛЯЦИИ**  
PARTNER OF VIDEO BROADCASTING

  
**LafargeHolcim**

**ПАРТНЕР ПРЕЗЕНТАЦИОННОЙ ЗОНЫ**  
PARTNER OF THE PRESENTATION AREA

 **ЭНЕРГО  
МОНТАЖ**

 **ЭКСПОЦЕНТР**



международная выставка

**НЕФТЕГАЗ**

**АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
БЛАГОДАРИТ СПОНСОРОВ И ПАРТНЕРОВ  
20-й ЮБИЛЕЙНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «НЕФТЕГАЗ-2021»**

**EXPOCENTRE AO  
WOULD LIKE TO THANK THE SPONSORS AND PARTNERS  
OF THE 20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL EXHIBITION NEFTEGAZ 2021**

**ПАРТНЕРЫ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ  
PARTNERS OF SUPPORTING EVENTS**



**ПАРТНЕРЫ ВЫСТАВКИ  
EXHIBITION PARTNERS**



**ТЕМАТИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ ВЫСТАВКИ  
THEMATIC PARTNERS OF THE EXHIBITION**





# СВИДЕТЕЛЬСТВО

2021

№ 21

*Международная выставка  
“Оборудование и технологии для  
нефтегазового комплекса” -*

**«НЕФТЕГАЗ-2021»**

*проходит под патронажем  
Торгово-промышленной палаты  
Российской Федерации*

ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

С.Н. КАТЫРИН



20-я ЮБИЛЕЙНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ  
И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА»

# НЕФТЕГАЗ

## NEFTEGAZ

20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL  
EXHIBITION FOR EQUIPMENT AND  
TECHNOLOGIES FOR THE OIL  
AND GAS INDUSTRIES

## Содержание

---

Приветствия.....	6—15
Российские регионы.....	16
Программа мероприятий.....	19—29
План-схема ЦВК «Экспоцентр».....	34—35
Алфавитный список участников выставки.....	39—133
Указатель участников выставки по странам.....	134—137
Раздел «Импортозамещение».....	142—144
Список продуктов, услуг и фирм.....	147—174
Контактная информация.....	208

## Contents

---

Welcome Messages.....	6—15
Russian Regions.....	16
Event Program.....	23—31
Expocentre Fairgrounds Floor Plan.....	34—35
Alphabetical List of Exhibitors.....	43—133
List of Exhibitors as to Countries.....	138—141
Import Substitution.....	142—144
List of Products, Services and Exhibitors.....	177—204
Contact Details.....	208



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

От лица Министерства энергетики Российской Федерации приветствую вас на международной выставке «Нефтегаз-2021», которая на протяжении шести лет успешно проходит совместно с Национальным нефтегазовым форумом.

Форум и выставка освещают широкий спектр наиболее актуальных и важных вопросов отраслевой повестки, ежегодно представляя уникальную программу мероприятий. Выставка «Нефтегаз» и форум – мероприятия федерального масштаба, выступающие площадкой как для экспертов отрасли с многолетним опытом и багажом накопленных знаний, так и для новых участников, обращающихся к форуму и выставке как к платформе для дальнейшего роста.

Среди ключевых вопросов повестки мероприятий: трансформация экосистем и новые технологические тренды, налогообложение нефтегазовой отрасли, цифровизация профессий и искусственный интеллект, энергопереход, водородная стратегия и международное сотрудничество, экологическое машиностроение и зеленые инновации в нефтегазовой отрасли, разработка ТРИЗ, импортозамещение и экспортный потенциал ТЭК.

Убежден, что на площадке мероприятия будут сформулированы актуальные передовые решения, способные привести отрасль к новым высотам, а представители экспертного сообщества, ведущие игроки рынка и участники выставки «Нефтегаз-2021» и Национального нефтегазового форума получат возможность принять участие в открытом диалоге.

Желаю плодотворного общения и успешной результативной работы!

Министр энергетики  
Российской Федерации  
**Н.Г. Шульгин**

**D**ear colleagues,

On behalf of the Russian Ministry of Energy I would like to welcome you at the Neftegaz 2021 international exhibition, which has been successfully held for 6 years jointly with the National Oil and Gas Forum.

The forum and the exhibition touch upon a wide range of the most topical issues of the industry's agenda, annually featuring an outstanding programme of supporting events. Neftegaz and Forum are events of a federal scope, serving as a platform for both industry experts with years of experience and accumulated knowledge, and for new participants who see the forum and the exhibition as a platform for further growth.

Among the key issues of the events' agenda there are: ecosystems transformation and new technological trends, oil and gas industry taxation, digitalisation of professions and artificial intelligence, energy transition, hydrogen strategy and international cooperation, green engineering and green innovations in the oil and gas industry, development of the theory of inventive problem solving, import substitution and export potential of the energy sector.

I am positive that these events will formulate topical cutting-edge solutions capable of taking the industry to new heights, while representatives of the expert community, leading market actors and participants in the Neftegaz 2021 exhibition and the National Oil and Gas Forum will have the opportunity to engage in an open dialogue.

Let me wish you fruitful networking and successful work!

**Nikolay Shulginov**  
Minister of Energy  
of the Russian Federation





Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

От имени Министерства промышленности и торговли Российской Федерации рад приветствовать вас на 20-й юбилейной выставке «Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса» – «Нефтегаз-2021» и Национальном нефтегазовом форуме.

«Нефтегаз-2021» – это, без сомнений, одна из крупнейших публичных площадок для демонстрации передовых разработок нефтегазового оборудования, открытого диалога между отраслью, государством, бизнесом и экспертным сообществом и выработки совместных решений, которые положительно отражаются на конкурентоспособности российского топливно-энергетического комплекса.

На сегодняшний день в центре отраслевой повестки находятся такие глобальные вопросы, как экспортный потенциал высокотехнологичной продукции нефтегазового машиностроения, изучение новых возможностей международного сотрудничества, модернизация нефтегазовых перерабатывающих предприятий, цифровая трансформация отрасли, привлечение инвестиций, разведка и разработка новых месторождений.

«Нефтегаз-2021» и Национальный нефтегазовый форум предоставляют большие возможности для обмена опытом и встреч с новыми партнерами. Желаю всем участникам плодотворного общения и успехов в профессиональной деятельности!

Министр  
промышленности и торговли  
Российской Федерации  
**Д.В. Мантуров**

**D**ear colleagues,

On behalf of the Russian Ministry of Industry and Trade I am happy to welcome you at Neftegaz 2021, the 20th Anniversary International Exhibition for Equipment and Technologies for the Oil and Gas Industry, and the National Oil and Gas Forum.

Neftegaz 2021 is undoubtedly one of the largest public platforms for demonstrating advanced developments in oil and gas equipment, having an open dialogue between the industry, government, business and the expert community, and developing joint solutions that have a positive effect on the competitiveness of the Russian fuel and energy complex.

Global issues such as the export potential of high-tech oil and gas engineering products, exploring new opportunities for international cooperation, modernisation of oil and gas processing plants, digital transformation of the industry, attracting investment, exploration and development of new fields are currently at the heart of the industry agenda.

Neftegaz 2021 and the National Oil and Gas Forum provide great opportunities for exchanging experience and meeting new partners. I wish all participants fruitful communication and success in their professional activities!

**Denis Manturov**  
Minister of Industry and Trade  
of the Russian Federation



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

От имени Министерства энергетики Российской Федерации и от себя лично рад приветствовать вас на Национальном нефтегазовом форуме и 20-й юбилейной Международной выставке «Нефтегаз-2021».

Перед нефтегазовой отраслью сегодня стоит важная задача по оптимизации и эффективному распределению имеющихся мощностей и запасов, успешная реализация этой цели тесно связана с исполнением Энергетической стратегии Российской Федерации до 2035 года. Среди ключевых вопросов, связанных с дальнейшим развитием отечественного ТЭК, важно учитывать необходимость имплементации актуальных трендов энергоперехода, дальнейшей цифровизации и модернизации производственных баз, развития кадрового потенциала, эффективной монетизации имеющихся запасов всех категорий нефти и газа, а также внедрения инновационных решений.

Выставка и форум послужат отличной коммуникационной площадкой, позволяющей всесторонне обсудить оптимальные пути решения приоритетных задач нефтегазовой отрасли. Национальный нефтегазовый форум и международная выставка «Нефтегаз-2021» – это возможность поделиться опытом, обсудить достижения, вызовы и политику развития ТЭК.

Уверен, что мероприятие позволит участникам и организаторам достичь поставленных целей, а наш совместный труд окажет благоприятное влияние на развитие нефтегазового комплекса.

Желаю участникам форума и выставки плодотворной работы, содержательных дискуссий и новых полезных знакомств!

Заместитель Министра энергетики  
Российской Федерации  
**П.Ю. Сорокин**

**D**ear colleagues,

On behalf of the Russian Ministry of Energy and myself, I would like to welcome you to the National Oil & Gas Forum and the 20th anniversary edition of the Neftegaz International Exhibition.

Today, the oil and gas industry faces an important task of optimising and efficiently allocating available capacities and reserves. The successful implementation of this objective is closely linked to the implementation of the Energy Strategy of the Russian Federation until 2035. Among the key issues related to the further development of the Russian fuel and energy sector, it is important to consider the need to implement current trends in energy transition, further digitalisation and modernisation of production facilities, development of human resources, efficient monetisation of available reserves of all categories of oil and gas, and introduction of innovative solutions.

The exhibition and forum will serve as an excellent networking platform for in depth discussion of the best ways to address the oil and gas industry's priorities. The National Oil & Gas Forum and Neftegaz 2021 give every opportunity to share experiences and discuss achievements, challenges and the development policy of the fuel and energy sector.

I am positive that these events will enable the participants and organisers to achieve their goals, and that our joint work will have a favourable impact on the development of the oil and gas industry.

I would like to wish all participants in the forum and exhibition fruitful works, significant discussions, and many new useful contacts!

**Pavel Sorokin**  
Deputy Minister of Energy  
of the Russian Federation



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

От лица Министерства финансов Российской Федерации и от себя лично приветствую участников и гостей Национального нефтегазового форума и выставки «Нефтегаз-2021».

Последние годы мировые энергетические рынки проходят активный процесс трансформации, связанной с постоянно меняющейся рыночной конъюнктурой и переходом на энергосистемы с низким содержанием углерода.

Поэтому сейчас компаниям ТЭК особенно важно выбрать правильную стратегию развития, отвечающую глобальным отраслевым вызовам. Без нацеленности участников рынка на глубокую модернизацию, технологическое переоснащение и внедрение передовых высокоэффективных решений добиться повышения глобальной конкурентоспособности российского нефтегазового сектора невозможно.

А перед регуляторами стоит задача определить меры по созданию благоприятных и сбалансированных условий для функционирования игроков рынка, в том числе в налоговой сфере. Сейчас особенно важно реализовать ресурсный и инвестиционный потенциал ТЭК, чтобы вывести его на новый уровень развития и тем самым стимулировать долгосрочный рост экономики в целом.

Надеюсь, что обсуждение участниками в ходе форума актуальных вопросов энергетики будет способствовать выработке путей дальнейшего развития отрасли в современных условиях.

Желаю вам успешной продуктивной работы и новых деловых контактов!

Статс-секретарь –  
заместитель Министра финансов  
Российской Федерации  
**А.В. Сазанов**

**D**ear colleagues,

On behalf of the Russian Ministry of Finance and myself, I would like to welcome the exhibitors and visitors to the National Oil and Gas Forum and the Neftegaz 2021 exhibition.

In recent years, global energy markets have been undergoing an active transformation, linked to ever-changing market conditions and a transition to low-carbon energy systems.

Therefore it is especially important for the fuel and energy companies to choose the right development strategy to meet global industry challenges. It is impossible to improve global competitiveness for the Russian oil and gas sector without actors aiming at deep modernisation, technology re-equipment and introduction of advanced, high-efficiency solutions.

And regulators are tasked with identifying measures to create a favourable and balanced environment for market players, including in the tax area. It is now particularly important to realise the resource and investment potential of the fuel and energy sector in order to bring it to a new level of development and thereby stimulate long-term growth of the economy as a whole.

I hope that the participants' discussion of topical energy issues during the forum will help to work out the ways for further development of the industry in the current environment.

Let me wish you successful productive work and new business contacts!

**Alexey Sazanov**  
State Secretary –  
Deputy Minister of Finance  
of the Russian Federation



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

От имени Комитета Государственной Думы по энергетике, Российского газового общества и от себя лично приветствую организаторов и участников выставки «Нефтегаз-2021» и Национального нефтегазового форума!

2020 год стал годом новых беспрецедентных вызовов нефтегазовому сектору не только России, но и мира. Наш ТЭК, одна из опорных конструкций экономики страны, с честью справился с ними, в очередной раз доказав свою устойчивость, надежность и социальную ответственность. Однако для преодоления последствий мирового пандемического кризиса, в условиях ускоряющегося энергетического перехода нефтегазовой отрасли предстоит решить большой комплекс задач, связанных с модернизацией, цифровизацией, повышением эффективности и экологичности работы. Поэтому так важно обсуждать актуальные вопросы, делиться опытом для формирования оптимальных стратегий развития компаний и нефтегазового сектора в целом.

Выставка «Нефтегаз-2021» и Национальный нефтегазовый форум зарекомендовали себя как авторитетная площадка для такой работы. На мероприятии будут обсуждаться глобальные вызовы и тренды топливно-энергетической индустрии, новые возможности международного сотрудничества в условиях геополитических ограничений, цифровизация ключевых производственных процессов и многие другие актуальные вопросы.

В рамках форума и выставки состоятся круглые столы, форсайт-сессии, практические семинары, технологические конференции и панельные дискуссии.

Желаю организаторам и участникам выставки и форуму плодотворной работы, интересных дискуссий, успешных деловых встреч и достижения поставленных целей!

Председатель Комитета  
Государственной Думы по энергетике,  
Президент Российского газового общества  
**П.Н. Завальный**

**D**ear colleagues,

On behalf of the Russian State Duma Committee on Energy and the Russian Gas Society I would like to welcome the organisers and participants in the National Oil and Gas Forum and the Neftegaz 2021 International Exhibition.

The year 2020 was a year of unprecedented challenges for the oil and gas sector not only in Russia, but also in the world. Our fuel and energy complex, one of the backbone structures of the country's economy, has met them with honour, once again proving its resilience, reliability and social responsibility. However, in order to overcome the consequences of the global pandemic crisis and in the context of the accelerating energy transition, the oil and gas industry will have to tackle a wide range of tasks related to modernisation, digitalisation, increased efficiency and environmental friendliness. That is why it is so important to discuss topical issues and share experience in order to form optimal development strategies for companies and the oil and gas sector as a whole.

The Neftegas-2021 exhibition and the National Oil and Gas Forum have established themselves as an authoritative platform for such work. The event will discuss global challenges and trends in the fuel and energy industry, new opportunities for international cooperation under geopolitical constraints, digitalisation of key production processes, and many other topical issues.

The forum and exhibition will include roundtables, foresight sessions, workshops, technology conferences, and panel discussions.

I wish the organisers and participants of the exhibition and forum fruitful work, interesting discussions, successful business meetings, and the achievement of their goals!

**Pavel Zavalny**

Chairman of the Committee on Energy  
of the Russian State Duma,  
President of the Russian Gas Society



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников, гостей и организаторов международной выставки «Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса – Нефтегаз-2021». В этом году она проходит в юбилейный 20-й раз.

Выставка входит в десятку крупнейших нефтегазовых смотров мира и имеет огромное значение для развития отечественного ТЭК. Нефтегазовая и нефтехимическая отрасли, энергетика в значительной степени формируют бюджет и платежный баланс страны. И это не только добыча ресурсов из недр земли, но и система комплексов по очистке топлива и производству продукции. Огромная роль в индустрии отводится специализированному техническому оснащению, новейшим технологиям.

В этом году на мероприятии представлены все сегменты нефтегазохимии и топливно-энергетического комплекса, а также последние инновационные решения и разработки ведущих мировых и отечественных компаний.

Выставка «Нефтегаз» получила дальнейшее развитие не только как демонстрационная, но и как коммуникационная площадка. Уже не первый год на полях выставки проводится Национальный нефтегазовый форум с участием ведущих отраслевых экспертов, представителей бизнеса, отраслевой науки, профильных министерств и органов власти. Специалисты обсуждают широкий круг тем, важнейшие отраслевые проблемы и задачи: от анализа современных энергетических рынков до цифровизации месторождений, импортозамещения и экспортного потенциала отрасли.

Уверен, что проведение выставки «Нефтегаз-2021» и Национального нефтегазового форума поможет в решении важнейших задач, которые стоят сегодня перед нефтегазовой, нефтехимической отраслью и в целом топливно-энергетическим комплексом страны.

On behalf of the Russian Chamber of Commerce and Industry I would like to welcome exhibitors, visitors and organisers of the Neftegaz 2021 International Exhibition for Equipment and Technologies for the Oil and Gas Industry. This year it is the 20th anniversary exhibition.

The event is one of the world's top ten oil and gas shows and has great significance for the development of the domestic fuel and energy industry. The oil and gas and petrochemicals, and the energy sector to a large extent form the country's budget and balance of payments. And it is not just the extraction of resources from the bowels of the earth, but also a system of fuel refining and production complexes. Specialised technical equipment and state-of-the-art technology play an enormous role in the industry. This year's event features all segments of the petrochemicals and the fuel and energy complex, as well as the latest innovations and developments from leading global and domestic companies.

The Neftegaz exhibition has further developed not only as a demonstration but also as a networking platform. It is not the first year that the exhibition has hosted the National Oil and Gas Forum with the participation of leading industry experts, representatives of business, industry science, relevant ministries and authorities. The experts will discuss a wide range of topics, the most important industry problems and challenges - from analysis of modern energy markets to digitalisation of oilfields, import substitution and export potential of the industry. The experts will discuss a wide range of topics and the most important sectoral issues - from analysing modern energy markets to digitalisation of oil and gas fields and import substitution and export potential of the industry.

I am positive that the Neftegaz 2021 exhibition and the National Oil and Gas Forum will help address the major challenges facing the oil and gas, petrochemical industry and the fuel and energy complex in general today.

Президент  
Торгово-промышленной палаты  
Российской Федерации  
**С.Н. Катyrин**

**Sergey Katyrin**  
President  
of the Russian Chamber  
of Commerce and Industry



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**Р**ад приветствовать участников и гостей 20-й юбилейной Международной выставки оборудования и технологий для нефтегазового комплекса – «Нефтегаз-2021». Это один из ведущих мировых смотров с участием зарубежных и отечественных лидеров нефтяной, газовой и энергетической промышленности.

«ЭКСПОЦЕНТР» организует и проводит «Нефтегаз-2021» в партнерстве с немецкой выставочной компанией «Мессе Дюссельдорф ГмбХ» при поддержке Министерства энергетики РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, под патронатом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации.

Свои достижения, новейшие разработки и технологии в этом году демонстрируют более 400 компаний со всего мира. В их числе ведущие производители и поставщики нефтегазового и нефтеперерабатывающего оборудования, нефтехимические холдинги, нефтегазодобывающие и перерабатывающие предприятия, нефтесервисные и геологоразведочные корпорации. Уже традиционно выставка «Нефтегаз» проводится вместе с Национальным нефтегазовым форумом. В результате создана одна из самых масштабных в нашей стране демонстрационных и коммуникационных площадок. Выставка и форум стали местом встреч представителей органов власти и отраслевых объединений, бизнеса, экспертного и научного сообщества. Здесь происходит прямое общение, обсуждаются важнейшие вопросы, связанные с решением стратегических задач модернизации и инновационного развития ТЭК России.

Желаю всем участникам выставки и форума плодотворной работы и высоких коммерческих результатов!

**I** would like to welcome the exhibitors and visitors to the 20th edition of the International Exhibition for Equipment and Technologies for the Oil and Gas Industry – Neftegaz 2021! It is one of the world's leading trade shows, where participants include Russian and foreign leaders of the oil, gas and energy industries.

EXPOCENTRE AO organises Neftegaz 2021 in partnership with Messe Duesseldorf GmbH, with support of the Russian Ministry of Energy and the Russian Ministry of Industry and Trade, and under auspices of the Russian Chamber of Commerce and Industry.

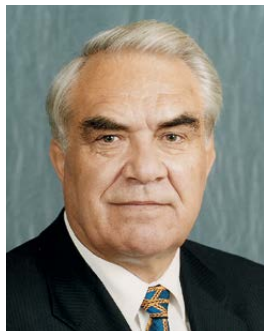
This year, about 400 companies from all over the world will demonstrate their latest developments and technologies. The exhibitors include leading manufacturers and suppliers of oil and gas and refinery equipment, petrochemical holdings, oil and gas production and refining companies, oilfield service and exploration corporations.

It has become a tradition to hold Neftegaz jointly with the National Oil and Gas Forum. As a result, we have one of Russia's largest show and networking platforms. The exhibition and forum have become a meeting place for representatives of government and industry associations, the business, expert and scientific communities. It is the place for face to face networking and discussions of the most important issues related to strategic objectives of the upgrade and innovative development of the Russian fuel and energy sector.

Let me wish all participants in the exhibition and forum fruitful work and high commercial returns!

Врио генерального директора  
АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
**А.Г. Вялкин**

**Alexey Vyalkin**  
Acting Director General  
EXPOCENTRE AO



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

От имени Союза нефтегазопромышленников России и от себя лично приветствую участников, гостей и организаторов Национального нефтегазового форума и 20-й юбилейной выставки «Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса» – «Нефтегаз-2021». Нефтегазовый сектор сегодня находится на историческом рубеже между традиционной моделью функционирования и актуализацией темы ВИЭ в глобальной повестке. Поэтому необходимо направить общие усилия на поиски профессиональных решений и оптимизацию внутриотраслевых процессов.

Национальный нефтегазовый форум и выставка «Нефтегаз-2021» – одни из наиболее значимых мероприятий для обсуждения актуальных вопросов, ознакомления с новейшими разработками индустрии, формулирования практических рекомендаций и стратегий развития энергетической отрасли России.

Уверен, что по итогам форума и выставки участники и организаторы придут к консолидированному решению и выработают конструктивные рекомендации относительно актуальных вопросов в сфере ТЭК. Желаю всем успешной и продуктивной работы!

Президент  
Союза нефтегазопромышленников России  
**Г.И. Шмаль**

**D**ear colleagues,

On behalf of the Union of Oil and Gas Producers of Russia and myself, I would like to greet the participants, visitors and organisers of the National Oil & Gas Forum and the 20th anniversary edition of the International Exhibition for Equipment and Technologies for the Oil and Gas Industry – Neftegaz 2021.

Today, the oil and gas industry is at a historic crossroads between the traditional operating model and the mainstreaming of renewable energy on the global agenda. That is why it is necessary to focus our common efforts on finding professional solutions and optimizing processes within the industry.

The National Oil & Gas Forum and the Neftegaz exhibition are among the most important events for discussing relevant issues, getting acquainted with the latest developments in the industry, and making practical recommendations and strategies for the development of Russia's energy sector.

I am positive that the forum and the exhibition will help the participants and organisers come to a consolidated decision and develop constructive recommendations on the most relevant issues in the fuel and energy sector. I would like to wish all of you every success and fruitful work!

**Genady Shmal**  
President  
of the Union of Oil and Gas Producers of Russia



Приветствие  
участникам 20-й юбилейной  
Международной выставки  
«Нефтегаз-2021»

Welcome Message to the  
participants of the 20th Anniversary  
International Exhibition  
Neftegaz 2021

Уважаемые дамы и господа,  
Добро пожаловать на 20-ю выставку «НЕФТЕГАЗ». Я очень рад, что нам представилась возможность возобновить работу компаний нефтегазовой отрасли на ведущей выставке в России с 26 по 29 апреля 2021 года, несмотря на все еще продолжающуюся пандемию Covid-19. Наша концепция гигиены и безопасного проведения мероприятий позволяет ЦВК «Экспоцентр» в Москве снова стать центральным местом встречи руководителей отрасли на ведущей международной отраслевой выставке в России. Потребность в личной встрече и интерес к российскому рынку подчеркивают важность проведения данного мероприятия.

В связи с этим я особенно рад, что выставка «НЕФТЕГАЗ-2021» также привлекла международные компании из Европы, Азии и Северной Америки, которые будут участвовать через своих российских представителей и демонстрировать свои инновации, чтобы получить новые возможности для развития бизнеса. В этом году мы приветствуем на выставке более 500 экспонентов из 19 стран, которые представят множество инноваций и предложений тысячам профессиональных посетителей.

«НЕФТЕГАЗ» и сопутствующая деловая программа с конференциями и технологическими симпозиумами обеспечивает дополнительный и столь необходимый стимул для интереса всей отрасли. Ассортимент продукции, представленной на выставке, уникален: оборудование для добычи нефти и газа, оборудование для разработок месторождений на шельфе, погрузочно-разгрузочные установки и транспортировка нефтепродуктов, оборудование для нефтехимической промышленности, а также автоматизированные системы управления, системы безопасности и охраны труда и т. д. Мы уверены, что все наши посетители и экспоненты получат выгоду от синергии и успешной работы самой выставки, а также от параллельно проходящего Национального нефтегазового форума, организованного Министерством Энергетики Российской Федерации. От имени Группы компаний Messe Duesseldorf я бы хотел поблагодарить всех партнеров и друзей за их усилия по организации такого грандиозного мероприятия в эти непростые времена. Большое спасибо также нашим клиентам за их многолетнее доверие. Ваша высокая оценка – наша движущая сила на будущее!

Желаю вам успехов на выставке «НЕФТЕГАЗ», продуктивных переговоров и международных деловых контактов.

Dear Ladies and Gentlemen,

Welcome to the 20th edition of NEFTEGAZ. I am very delighted that we are able to provide an opportunity to restart for the Oil and gas industry in Russia from 26 to 29 April, 2021 despite the still ongoing Covid-19 pandemic. Our hygiene concept allows for the Expocentre Fairgrounds in Moscow to again become the central meeting point for the industry's decision-makers at Russia's leading national trade show. The demand to meet in person and the interest in the Russian market is clearly noticeable.

I am therefore especially happy, that NEFTEGAZ 2021 has also attracted international companies from Europe, Asia and North America who will participate via their Russian representatives and introduce their innovations on the market and gain new business opportunities from this show. This year, we are welcoming more than 500 exhibitors from 19 countries presenting a wealth of innovations and services to many thousands of professional visitors. NEFTEGAZ and its ancillary program with conferences and technology symposia will provide an additional and much-needed stimulus for the entire industry. The range of products – from oil and gas production equipment, offshore technology, materials handling installations and machinery and equipment for the petrochemical industry to control systems and environmental and fire protection – is unique. We are confident that all our visitors and exhibitors will benefit from the networking platform as well as from the National Oil and Gas Forum, organised by the Russian Ministry of Energy held in parallel.

On behalf of Messe Duesseldorf, I would like to thank all partners and friends for their effort in organizing such a great event in these challenging times. Many thanks also to our customers for their years of loyalty. Your satisfaction is our driving force for the future! I wish you success here at NEFTEGAZ with interesting conversations and international business contacts.

**Wolfram N. Diener**,  
President & CEO  
of Messe Düsseldorf GmbH

Президент и Генеральный директор  
Messe Düsseldorf GmbH  
**Вольфрам Н. Динер**





## Приветствие участникам 20-й юбилейной Международной выставки «Нефтегаз-2021»

## Welcome Message to the participants of the 20th Anniversary International Exhibition Neftegaz 2021

**У**важаемые коллеги!

Приветствую участников Национального нефтегазового форума и 20-й юбилейной Международной выставки «Нефтегаз-2021».

Вот уже шесть лет подряд форум и выставка представляют собой уникальную демонстрационно-коммуникационную площадку, результат работы которой – ежегодно более 22 000 посетителей и 573 компании из 24 стран мира.

В этом году в связи с пандемией мероприятия деловой программы форума пройдут в особенном формате. Безопасность участников для нас превыше всего, поэтому все площадки на территории ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» оснащены необходимым оборудованием и полностью соответствуют всем эпидемиологическим нормам согласно регламенту Роспотребнадзора. Мы сосредоточим свое внимание только на самых актуальных вопросах сегодняшней повестки дня, среди которых декарбонизация мировой экономики и новые стратегии сырьевых корпораций, оценка действующей фискальной системы в нефтегазовой отрасли, трансграничный углеродный налог, цифровизация профессий и искусственный интеллект, развитие водородной энергетики в России и в мире, ESG и зеленые инновации в ТЭК, монетизация запасов и трудноизвлекаемые энергоресурсы, международное технологическое сотрудничество и импортозамещение, отраслевые стандарты и технологическое развитие ТЭК, концепция роботизации отрасли, нефтесервис и машиностроение, развитие системы испытательных полигонов и научно-технологических центров.

Благодарю всех за традиционно высокий интерес к мероприятиям Национального нефтегазового форума и выставки «Нефтегаз-2021» и желаю продуктивной работы!

Генеральный директор ННФ  
**С.Е. Яценя**

I would like to welcome participants in the National Oil and Gas Forum and the 20th Neftegaz 2021 Anniversary International Exhibition.

For six years already, both the Forum and the Exhibition have been a unique showcase and networking platform, annually gathering over 22,000 visitors and 573 companies from 24 countries.

This year, due to the pandemic, the Forum accompanying programme will be held in a special format. The safety of participants is of paramount importance to us, so all Expocentre's venues have the necessary equipment and fully comply with all sanitary and epidemiological norms of the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing. We will focus only on the most pressing issues on today's agenda, among them: decarbonisation of the global economy and new strategies of resource corporations, assessment of the current fiscal system in the oil and gas industry, a carbon border tax, digitalisation of professions and artificial intelligence, development of hydrogen energy in Russia and worldwide, ESG and green innovations in the fuel and energy sector, monetisation of reserves and hard-to-recover energy resources, international technological cooperation and import substitution, industry standards and technological development of the FES, the concept of robotisation of the industry, oilfield services and engineering, development of test sites and R&D centres.

Thank you all for your traditionally high interest in the events of the National Oil and Gas Forum and Neftegaz 2021, I wish you productive work!

**Sergey Yatsenya**  
National Oil and Gas Forum  
Director General



# Российские регионы Russian Regions

## Центр поддержки экспорта Тверской области

Export Support Center  
of Tver Region ..... 23E15

## Центр кластерного развития Пензенской области

Cluster Development Center  
of Penza Region ..... 23D42

## Фонд развития промышленности Краснодарского края

Industry Development Fund  
of Krasnodar Region ..... 1B40

## Сколково, инновационный центр

Skolkovo  
Innovation Center ..... 22D45



## ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ТПП РФ)

**Адрес:** Россия, 109012,  
Москва, ул. Ильинка, д. 6/1, стр. 1

**Справочная:**  
Тел.: (495) 620-00-09; факс: (495) 620-03-60

**Эл. почта:** [tpprf@tpprf.ru](mailto:tpprf@tpprf.ru)

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

**Департамент выставочной, ярмарочной  
и конгрессной деятельности:**

Тел.: (495) 620-03-89; факс: (495) 620-02-51

Торгово-промышленная палата Российской Федерации содействует развитию отечественного предпринимательства и экономики, основываясь на национальных традициях и с учётом мирового опыта.

Палата представляет интересы российских предпринимателей в отношениях с органами власти, содействует созданию условий, благоприятных для становления социально-ориентированной рыночной экономики, оказывает помощь в формировании правовой среды и инфраструктуры предпринимательской деятельности.

Система ТПП РФ сегодня — это:

- ✔ более 180 торгово-промышленных палат в субъектах Российской Федерации;
- ✔ более 200 сформировавшихся на федеральном и 500 — на региональном уровнях отраслевых объединений предпринимателей, представляющих основные секторы российской экономики;
- ✔ более 70 крупных компаний, эффективно работающих в ключевых отраслях экономики;
- ✔ около 50 тысяч предприятий и организаций различных форм собственности;
- ✔ 26 комитетов и 6 советов ТПП РФ по различным направлениям деятельности и отраслям предпринимательства и более 1000 комитетов, комиссий, советов и других общественных формирований, созданных территориальными палатами;
- ✔ более 30 представительств ТПП РФ за рубежом, работающих в 40 странах.

Представляя интересы отечественного бизнеса от малых компаний до крупных промышленных и финансовых групп, ТПП РФ охватывает все сферы экономики — промышленность, внутреннюю и внешнюю торговлю, сельское хозяйство, финансовую систему, услуги и т.д.

В последнее время Палата все большее внимание уделяет вопросам инвестиционной и инновационной деятельности, координации работы территориальных торгово-промышленных палат в данной области.

# Конференц-залы ЦВК «Экспоцентр»

# Conference Halls of Expocentre Fairgrounds



## Павильон 1

1. Зал «D1», вход «D», 3-й этаж
2. Зал «D2», вход «D», 3-й этаж
3. Переговорная комната, вход «D», 3-й этаж
4. Зал «Восточный», вход «B», 2-й этаж
5. VIP-переговорная, 1-й этаж

## Павильон 2

6. «Синий» зал, 3-й этаж
7. Холл «Синего» зала, 3-й этаж
8. VIP-переговорная, 3-й этаж
- 9–12. Переговорные комнаты № 1–4, 3-й этаж
13. VIP-кабинет, 3-й этаж
14. Зал семинаров № 1, 3-й этаж
15. Зал семинаров № 2, 4-й этаж
16. Зал семинаров № 3, 1-й этаж
17. Зал семинаров № 4, 1-й этаж
18. Зал семинаров № 5, 2-й этаж

## Павильон 7

19. Зал «Панорама», 4-й этаж
20. Банкетный зал, 3-й – 4-й этажи (2 входа)
21. Комната для семинаров, 2-й этаж
22. Фойе 4-го этажа
23. Фойе 5-го этажа
24. Конференц-зал, 4-й – 5-й этажи (2 входа)
25. VIP-переговорная, 4-й этаж

## Павильон 8

26. Конференц-зал, 1-й этаж
27. Зал фуршетов, 1-й этаж
28. VIP-переговорная, 3-й этаж
29. Переговорная комната № 1, 3-й этаж
30. Зал для семинаров № 2, 3-й этаж
31. Переговорная комната № 2, 3-й этаж

## Конгресс-центр

32. Зал «Стеклянный купол», 3-й этаж
33. Холл зала «Стеклянный купол», 3-й этаж
34. Переговорная комната, 2-й этаж
35. Пресс-зал, 2-й этаж
36. «Мраморный» зал, 1-й этаж
37. Холл «Мраморного» зала, 1-й этаж

## Павильон «Форум»

38. Зал «Западный»
39. Зал «Южный»

## Павильон 1

1. Hall D1, Entrance D, Floor 3
2. Hall D2, Entrance D, Floor 3
3. Meeting Room, Entrance D, Floor 3
4. Eastern Hall, Entrance B, Floor 2
5. VIP Meeting Room, Floor 1

## Павильон 2

6. Blue Hall, Floor 3
7. Blue Hall Lobby, Floor 3
8. VIP Meeting Room, Floor 3
- 9–12. Meeting Rooms No.1–4, Floor 3
13. VIP Office, Floor 3
14. Seminar Hall No.1, Floor 3
15. Seminar Hall No.2, Floor 4
16. Seminar Hall No.3, Floor 1
17. Seminar Hall No.4, Floor 1
18. Seminar Hall No.5, Floor 2

## Павильон 7

19. Panoramic Hall, Floor 4
20. Banquet Hall, Floors 3, 4 (two entrances)
21. Seminar Room, Floor 2
22. Lobby of Floor 4
23. Lobby of Floor 5
24. Conference Hall, Floors 4, 5 (two entrances)
25. VIP Meeting Room, Floor 4

## Павильон 8

26. Conference Hall, Floor 1
27. Buffet Hall, Floor 1
28. VIP Meeting Room, Floor 3
29. Meeting Room No.1, Floor 3
30. Seminar Hall No.2, Floor 3
31. Meeting Room No.2, Floor 3

## Congress Centre

32. SkyLight Hall, Floor 3
33. SkyLight Hall Lobby, Floor 3
34. Meeting Room, Floor 2
35. Press Hall, Floor 2
36. Marble Hall, Floor 1
37. Marble Hall Lobby, Floor 1

## Forum Pavilion

38. Western Hall
39. Southern Hall

## «НЕФТЕГАЗ-2021» Деловая программа\*

### 26 апреля 2021 г. - понедельник

- 11:00—11:20 **«Рамкро – инновационные кабельные технологии для нефтегазовой отрасли»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «СТАБКАБ»  
**При поддержке:** НП «АССОЦИАЦИЯ «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 11:00—13:00 **«Новые технологии передачи информации для цифровизации месторождений»**. Презентация ООО «НПО «МИР»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «НПО «МИР»  
**Контактное лицо:**  
Сокина Ирина Леонидовна  
Тел.: +7 (913) 624-16-24, (3812) 35-47-10, доб. 11-85  
E-mail sokinail@mir-omsk.ru  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал семинаров 4*
- 11:20—11:40 **«Кабельно-проводниковая продукция для нефтегазовой отрасли»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Холдинг «Кабельный Альянс»  
**При поддержке:** НП «АССОЦИАЦИЯ «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 11:40—12:00 **«Кабели силовые с оптимальными параметрами электромагнитной совместимости»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Томсккабель»  
**При поддержке:** НП «АССОЦИАЦИЯ «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 13:30—13:40 **«Долгосрочные командировки под контролем»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ГК CRES  
**При поддержке:** Ассоциации «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 13:40—14:00 **«Применение технологии витых труб для повышения эффективности кожухотрубных теплообменников»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «ПромХимТех»  
**При поддержке:** Ассоциации «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 14:00—14:20 **«Синергия компетенций и решений компании «ССТэнергомонтаж» – ответ на ключевые вызовы нефтегазового сектора»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «ССТэнергомонтаж»  
**При поддержке:** Ассоциации «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 14:00—15:00 **«Способы снижения расходов и налогов в нефтегазовом строительстве»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Гоя консалтинг»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал семинаров 5, 2-й этаж*
- 14:20—14:40 **«Rohrtec на наземных объектах добычи нефти и газа»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Рокстэк РУ»  
**При поддержке:** Ассоциации «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 15:00—16:00 **«Алюминиевые решения для нефтегазовой отрасли»**  
В рамках сессии «Силовые и контрольные проводники в нефте- и газодобыче»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*

## 27 апреля 2021 г. - вторник

09:00—15:00 **«Комплексное построение систем РЗиА и АСУ Э на объектах нефтегазового сектора»**

**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Прософт-Системы»  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ  
Павильон 8, зал фуршетов

10:00—18:00 **«Анализ, управление и минимизация рисков перерабатывающих производств. Электрическая, функциональная защита и взрывобезопасность на промышленном объекте»**

**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Феникс Контакт РУС»  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ  
Павильон 2, зал семинаров 4

11:00—18:00 **«Молодежная секция. Освоение потенциальных направлений ведения бизнеса в нефтегазовой отрасли»**

**Организаторы:** Геологический факультета  
Московского государственного университета  
им. М.В. Ломоносова при содействии  
АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 1, зал D1

11:00—11:20 **«Высокоэффективные продукты Total для нефтегазовой отрасли: нефтепромысловая химия, индустриальные смазочные материалы, никель-кадмиевые батареи»**

В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
компания «ТОТАЛ ВОСТОК»  
**При поддержке:** Московского института  
нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 2, зал 3, презентационная зона

11:00—12:00 **«Рамкро» – инновационные кабельные технологии для нефтегазовой отрасли. Презентация ООО «СТАБКАБ»**

**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «СТАБКАБ»  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ  
Павильон 8, переговорная комната 2, 3-й этаж

12:00—14:00 **«Эффективные решения для нефтегаза»**

**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
компания «Сименс-Энергетика»  
Регистрация перед началом мероприятия  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 8, конференц-зал

11:00—18:00 **Schneider Electric Innovation Summit Moscow 2021**

**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
компания Schneider Electric  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 7, залы 3, 4, 5

11:20—11:40 **«Современные решения для поверки термально-массовых расходомеров»**

В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «НТА-Пром»  
**При поддержке:** Московского института  
нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 2, зал 3, презентационная зона

11:40—12:00 **«LMF-решение по перекачке газа из трубопровода»**

В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
Leobersdorfer Maschinenfabrik GmbH  
**При поддержке:** Московского института  
нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 2, зал 3, презентационная зона

12:00—12:20 **«Обзор решений компании KRONHE для учета жидких и газообразных сред в нефтегазовой отрасли»**

В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «KRONHE Инжиниринг»  
**При поддержке:** Московского института  
нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 2, зал 3, Презентационная зона

12:00—15:00 **«Опыт и решения АО «Теккноу» в нефтегазовой промышленности»**

**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
АО «Теккноу»  
Необходимо заполнить анкету при входе на семинар  
**Темы:**  
— презентация АО «Теккноу»;  
— «Отечественное производство средств КИП АО «Теккноу». Проверенные решения для измерения уровня и расхода тяжелых и легких жидких сред в нефтяной отрасли промышленности»;  
— «Современные инжиниринговые решения для метрологических лабораторий предприятий нефтегазовой промышленности»;  
— «Ранняя диагностика акустическими методами различных дефектов»;  
— «Новые решения на рынке приборов лазерной центровки в свете задач по импортозамещению»  
**Контактное лицо:**  
Хрыпова Наталия, менеджер по маркетингу  
АО «Теккноу»  
Тел.: +7 (812) 324-5627, доб. 136  
E-mail: nka@tek-know.ru  
www.tek-know.ru  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
Павильон 2, зал семинаров 3, 1-й этаж

- 12:20—12:40 **«Первый успешный опыт применения РУО в Республике Беларусь»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Химпром»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 12:40—13:00 **«Производство и поставки оборудования для нефтехимической промышленности»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», АО «Текноу»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 13:00—13:30 **«Тампонажные цементы и решения «ЛафаржХолсим» для цементирования всех видов скважин»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», «ЛафаржХолсим Россия»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 13:30—14:00 **«Опыт ОАО «Волгограднефтемаш» в изготовлении и поставках импортозамещающей продукции для нефтегазовой отрасли»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ОАО «Волгограднефтемаш»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 14:00—14:20 **«Решения Spraying Systems Co. для нефтегазовой и нефтехимической промышленности»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», Spraying Systems Co.  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 14:20—15:00 **Сессия ООО «Системы Нефть и Газ» — «Отечественная задвижка СЕГ 3G с контролем протечек, обеспечивающая независимое перекрытие потока с двух сторон и защиту корпуса от избыточного давления»**  
— «Системы обеспечения безопасности: системы защиты от гидроудара СЗГУ и система сглаживания волн давления ССВД»  
— «Трубопоршневая поверочная установка «нулевого» разряда»  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Системы нефть и газ»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 15:00—16:00 **Конференция «Современные тенденции развития нефтегазового бизнеса: инновационные стратегии, цифровая трансформация, повышение операционной эффективности нефтяных компаний»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», Московский институт нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*

## 28 апреля 2021 г. - среда

- 11:00—18:00 **«Молодежная секция. Освоение потенциальных направлений ведения бизнеса в нефтегазовой отрасли»**  
**Организаторы:** Геологический факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова при содействии АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 1, зал D2*
- 11:00—11:10 **«Долгосрочные командировки под контролем»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ГК CRES  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 11:10—11:30 **«Крепез в нефтегазовой отрасли»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «ТК МАШ»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 11:30—11:50 **«Экономика и практика декарбонизации промышленных предприятий для минимизации экспортных рисков»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»

- Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», Национальный центр содействия достижению углеродной нейтральности «Ансельм»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 11:00—18:00 **Schneider Electric Innovation Summit Moscow 2021**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», компания Schneider Electric  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 7, залы 3, 4, 5*
- 12:00—16:00 **Конференция «Взаимодействие науки, образования и бизнеса в области нефти и газа»**  
**Организатор:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
**При поддержке:** РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, Ассоциация «Российский национальный комитет мирового нефтяного совета по организации и проведению мировых нефтяных конгрессов»  
**Программа конференции:**  
— «Задачи по подготовке специалистов в нефтегазодобывающем комплексе»;  
— «Цифровизация в топливно-энергетическом комплексе»;  
— «Энергопереход»;  
— «О роли женщин в науке, промышленности и подготовке специалистов»;  
— «Опыт ведения международных магистерских программ»;  
— «О важности международного сотрудничества в подготовке специалистов»;  
— «Опыт международной работы студенческой секции общества инженеров-нефтяников»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал семинаров 3, 1-й этаж*
- 11:50—12:10 **«Перспективные решения для нефтегазового сектора от инспекционной компании HQTS Ltd. China»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», HQTS Ltd. China  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 12:10—12:30 **«Освещение МСК «БЛ ГРУПП» для нефтегазовых предприятий»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», МСК «БЛ ГРУПП»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 12:30—13:30 **«Интеграционный подход. Реализация бизнес-стратегии Объединенной Двигателестроительной Корпорации в области поставок газотурбинного оборудования и сервисных услуг лидера топливно-энергетического комплекса»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», АО «ОДК - Газовые турбины»  
**При поддержке:** Московского института нефтегазового бизнеса  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 14:00—17:00 **«Бережливое производство предприятий нефтегазовой отрасли, нефтегазохимической и химической промышленности»**  
В рамках сессии «Современные тенденции развития нефтедобывающей отрасли»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ФГУП «НТЦ «Химвест»  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 2, зал 3, презентационная зона*
- 11:00—18:00 **Schneider Electric Innovation Summit Moscow 2021**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», компания Schneider Electric  
ОТКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 7, залы 3, 4, 5*

## 29 апреля 2021 г. - четверг

\* В программе возможны изменения и дополнения



## NEFTEGAZ 2021 Event Program\*

### April 26, 2021, Monday

#### 11:00—11:20 **Ramcro: Innovative Cable Technology for the Oil and Gas Industry**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Stabcab OOO

**Supported by:** the ElectroCable International Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 11:00—13:00 **New Information Transfer Technologies for the Digitalisation of Oil Fields. Presentation of MIR, Inc.**

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, MIR, Inc.

**Contact person:**

Irina Sokina

Phones: +7 (913) 624-16-24, (3812) 35-47-10, ext. 11-85

E-mail sokinail@mir-omsk.ru

OPEN EVENT

*Pavilion 2, Seminar Hall 4*

#### 11:20—11:40 **Cabling and Wiring Products for the Oil and Gas Industry**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Cable Alliance Holding OOO

**Supported by:** the ElectroCable International Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 11:40—12:00 **Power Cables with Optimum EMC Parameters**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, TomskCable OOO

**Supported by:** the ElectroCable International Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 13:30—13:40 **Long-Term Business Trips Under Control**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, CRES Group

**Supported by:** the Russian Aluminium Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 13:40—14:00 **Using Twisted Tube Technology to Improve the Efficiency of Shell-and-Tube Heat Exchangers**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, PromHimTech OOO

**Supported by:** the Russian Aluminium Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 14:00—14:20 **The Synergy of Competencies and Solutions of SStenergomontazh: Responding to the Key Challenges of the Oil and Gas Industry**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, SStenergomontazh OOO

**Supported by:** the Russian Aluminium Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 14:00—15:00 **Ways to Reduce Costs and Taxes in the Oil and Gas Construction**

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Goya Consulting OOO

OPEN EVENT

*Pavilion 2, Seminar Hall 5, Floor 2*

#### 14:20—14:40 **Roxtec at Onshore Oil and Gas Production Facilities**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Roxtec RU OOO

**Supported by:** the Russian Aluminium Association  
OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

#### 15:00—16:00 **Aluminium Solutions for the Oil and Gas Industry**

Within the Session on Power and Control Conductors for Oil and Gas Production

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, the Russian Aluminium Association

OPEN EVENT

*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

## April 27, 2021, Tuesday

### 09.00—15:00 Comprehensive Construction of RPEA and ACS Systems at Oil and Gas Facilities

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Prosoft-Systems OOO  
**PRELIMINARY REGISTRATION**  
*Pavilion 8, Buffet Hall*

### 10.00—18:00 Analysis, Management and Minimisation of Risks in Processing Facilities. Electrical, Functional and Explosion Protection in Industrial Facilities

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Phoenix Contact RUS OOO  
**PRELIMINARY REGISTRATION**  
*Pavilion 2, Seminar Hall 4*

### 11:00—18:00 The Youth Section. Exploring Potential Business Opportunities in the Oil and Gas Industry

**Organised by:** the Faculty of Geology of the Lomonosov Moscow State University  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 1, Hall D1*

### 11:00—11:20 Total's High-Performance Products for the Oil and Gas Industry: Oilfield Chemicals, Industrial Lubricants, Nickel Cadmium Batteries

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Total Vostok  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

### 11:00—12:00 Ramcro: Innovative Cable Technology for the Oil and Gas Industry Presentation of Stabcab OOO

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Stabcab OOO  
**PRELIMINARY REGISTRATION**  
*Pavilion 8, Meeting Room 2, Floor 3*

### 12:00—14:00 Future of Oil and Gas

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Siemens-Energy  
Registration before the event  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 8, Conference Hall*

### 11:00—18:00 Schneider Electric Innovation Summit Moscow 2021

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Schneider Electric  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 7, Halls 3, 4, 5*

### 11:20—11:40 Modern Solutions for Verifying Thermal Mass Flow Meters

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, NTA-Prom OOO  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

### 11:40—12:00 LMF Solutions for Pumping Gas from Pipelines

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Leobersdorfer Maschinenfabrik GmbH  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

### 12:00—12:20 Overview of KROHNE Solutions for Liquid and Gaseous Metering in the Oil and Gas Industry

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, KROHNE Engineering OOO  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

### 12:00—15:00 Experience and Solutions of Tekknow AO for the Oil and Gas Industry

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Tekknow AO  
It is required to fill in a questionnaire at the entrance to the workshop  
**Topics:**  
— Presentation of Tekknow AO  
— Russian production of Tekknow instrumentation. Proven solutions for level and flow measurement of heavy and light liquids in the oil industry  
— Modern engineering solutions for metrological laboratories of oil and gas industry enterprises  
— Early diagnosis of various defects by acoustic methods  
— New solutions on the market of laser alignment devices in the context of import substitution tasks  
**Contact person:**  
Natalia Khrypova, Marketing Manager at Tekknow AO  
Phone: +7 (812) 324-56-27, ext. 136  
E-mail: nka@tek-know.ru  
www.tek-know.ru  
**OPEN EVENT**  
*Pavilion 2, Seminar Hall 3, Floor 1*

### 12:20—12:40 The First Successful Application of OBM in the Republic of Belarus

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry

**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
Himprom OOO  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

12:40—13:00 **Production and Supply of Equipment  
for the Petrochemical Industry**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
Tekknow AO  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

13:00—13:30 **LafargeHolcim Oilwell  
Cements and Solutions for Cementing  
All Types of Wells**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
LafargeHolcim Russia  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

13:30—14:00 **Experience of Volgogradneftemash  
OAO in Manufacturing and Supplying Import  
Substituting Products for the Oil and Gas  
Industry**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
Volgogradneftemash OAO  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

14:00—14:20 **Solutions of Spraying Systems Co.  
for the Oil and Gas and Petrochemical  
Industries**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
Spraying Systems Co.  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

14:20—15:00 **Session on Oil & Gas Systems 000  
— Russian CEG 3G gate valve with leakage  
control providing independent flow shut-off on  
both sides and body overpressure protection  
— Safety systems: surge protection systems  
and pipeline surge relief system  
— Mechanical displacement prover**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry

**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
Oil & Gas Systems OOO  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

15:00—16:00 **Conference on the Current  
Development Trends in the Oil and Gas  
Business: Innovative Strategies, Digital  
Transformation, Increasing Operational  
Efficiency of Oil Companies**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
the Moscow Institute of Oil and Gas  
Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3 Presentation Area*

## April 28, 2021, Wednesday

11:00—18:00 **The Youth Section. Exploring  
Potential Business Opportunities in the  
Oil and Gas Industry**

**Organised by:** the Faculty of Geology  
of the Lomonosov Moscow State University  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
OPEN EVENT  
*Pavilion 1, Hall D2*

11:00—11:10 **Long-Term Business Trips  
Under Control**

Within the Session on Power and Control  
Conductors for Oil and Gas Production  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
CRES Group  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

11:10—11:30 **Fasteners in the Oil and Gas Industry**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
TK MASH OOO  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

11:30—11:50 **The Economics and Practice of  
Decarbonising Industrial Enterprises to  
Minimise Export Risks**

Within the Session on Current Development  
Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO,  
the Anselm National Centre for the  
Promotion of Carbon Neutrality  
**Supported by:** the Moscow Institute  
of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

11:00—18:00 **Schneider Electric Innovation Summit Moscow 2021**

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Schneider Electric  
OPEN EVENT  
*Pavilion 7, Halls 3, 4, 5*

12:00—16:00 **Conference on the Cooperation of Science, Education and Business in the Field of Oil and Gas**

**Organised by:** EXPOCENTRE AO  
**Supported by:** the Gubkin Russian State University of Oil and Gas, the Association "Russian National Committee of the World Petroleum Council"

**Programme:**

- *Challenges of training professionals in the oil and gas extraction sector*
  - *Digitalisation in the fuel and energy sector*
  - *Energy transition*
  - *The role of women in science, industry and training*
  - *Experience in running international master's programs*
  - *Importance of international cooperation in professional training*
  - *Experience of the international student section of the society of petroleum engineers*
- OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Seminar Hall 3, Floor 1*

11:50—12:10 **Promising Solutions for the Oil and Gas Industry from the HQTs Ltd. China Inspection Company**

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, HQTs Ltd. China  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

12:10—12:30 **Lighting from MSK BL Group for Oil and Gas Enterprises**

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, MSK BL Group  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

12:30—13:30 **Integration approach. Implementation of the United Engine Corporation's Business Strategy for Supplying Gas Turbine Equipment and Services to Leaders in the Fuel and Energy Sector**

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, UEC - Gas Turbines AO  
**Supported by:** the Moscow Institute of Oil and Gas Business  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

14:00—17:00 **Lean Manufacturing in the Oil, Gas, Petrochemical and Chemical Industries**

Within the Session on Current Development Trends in the Oil Extraction Industry  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, the Chimvest Scientific and Technical Centre  
OPEN EVENT  
*Pavilion 2, Hall 3, Presentation Area*

## April 29, 2021, Thursday

11:00—18:00 **Schneider Electric Innovation Summit Moscow 2021**

**Organised by:** EXPOCENTRE AO, Schneider Electric  
OPEN EVENT  
*Pavilion 7, Halls 3, 4, 5*

\* **Subject to change**



# ЗА ВЫСТАВКИ БЕЗ КОНТРАКТА

Проект, направленный на борьбу  
с нарушением исключительных прав  
на объекты интеллектуальной собственности

Проект работает в онлайн-режиме через сайт  
<https://www.neftegaz-expo.ru/ru/participants/protection-intellectual-property/>

[www.expoctr.ru](http://www.expoctr.ru)

123100, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 14

Тел.: +7 (499) 795-38-85

[farhutdinova@expoctr.ru](mailto:farhutdinova@expoctr.ru)

12+

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ ФОРУМ

## Деловая программа\* Национального нефтегазового форума - 2021

Павильон 8, зал 3

### 27 апреля 2021 г. - вторник

- 10:00—12:00 **Стратегическая сессия – совместно с VYGON Consulting**  
«Текущий анализ и прогноз развития энергетических рынков: энергопереход, трансформация экосистем и новые технологические тренды»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 10:15—13:00 **Круглый стол (Партнер ООО «ТД ПТПА»)**  
«Новые технологии производства и обслуживания арматуры для нефтегазового комплекса»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 13:00—14:40 **Digital-инновации – R&D-сессия – совместно с ПАО «Ростелеком»**  
«Цифровизация профессий, промышленная автоматизация и искусственный интеллект»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 13:00—14:10 **Панельная дискуссия – совместно с РСПП и ЕУ**  
«Налогообложение нефтегазовой отрасли: оценка влияния фискальной нагрузки в современных экономических условиях и новое регулирование ЕС»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 14:10—15:10 **Панельная дискуссия – совместно с VYGON Consulting**  
«Трансграничный углеродный налог: оценка рисков и развитие нормативно-правовой базы»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 15:20—16:40 **Форсайт-сессия – совместно с Минэнерго России и журналом «Энергетическая политика»**  
«Водородная стратегия: развитие перспективных технологий, международное сотрудничество и экономические точки роста для России»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 15:20—16:40 **Форсайт-сессия – совместно с АО «Газпромбанк»**  
«Новые ESG-проекты и инновации – риски и возможности: развитие зеленых технологий и инвестиции в экологическое машиностроение»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*
- 17:00—18:20 **Круглый стол – совместно с Минэнерго России**  
«Трудноизвлекаемые энергоресурсы: ресурсная база и монетизация запасов»  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР», ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

17:00—18:20 **Сессия NewEnergy Tech – совместно со Schneider Electric «Декарбонизация ТЭК и углеродный менеджмент»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

## 28 апреля 2021 г. - среда

10:15—12:00 **Пленарная сессия – совместно с ТПП РФ и Министерством промышленности и торговли РФ «Международное технологическое сотрудничество и трансформация ТЭК: новые рынки, точки роста компетенций, трансфер инноваций»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

10:15—14:00 **Круглый стол (совместно с ГК ПМСОФТ – российского отделения ААСЕ) «Отвечая на вызовы в нефтегазопереработке»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

13:00—15:00 **Технологическая конференция – совместно с ЦКТР ТЭК Минэнерго России «Сделано в России: импортозамещение и новая технологическая стратегия»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

13:00—15:00 **Стратегическая сессия – совместно VYGON Consulting «Новая волна российских СПП-проектов: ресурсная база, финансирование, технологии, рынок и господдержка – разумно или достаточно?»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

15:25—16:45 **Круглый стол – совместно с Институтом национальных технологических инициатив и Министерством промышленности и торговли РФ «Отраслевые стандарты и технологическое развитие ТЭК: следующие шаги машиностроителей и международное сотрудничество»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

15:25—16:45 **Форсайт-сессия – круглый стол – совместно с Минэнерго России и ПАО «Газпром нефть» «Робототехника и цифровая трансформация ТЭК: концепция развития, промышленный потенциал и технологическая эффективность проектов»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

15:45—17:30 **Семинар – совместно со Schneider Electric «Цифровое производство: управление проектами и трансформация бизнес-процессов»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

17:15—18:30 **Круглый стол – совместно с Союзом производителей нефтегазового оборудования «Нефтесервис и машиностроение: развитие отрасли в новых экономических условиях»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

17:15—18:30 **Круглый стол – совместно с ТПП РФ «Трансфер инноваций и коммерциализация разработок: система развития новых отраслевых хабов, научных центров и испытательных полигонов»**  
**Организаторы:** АО «ЭКСПОЦЕНТР»,  
ООО «Национальный нефтегазовый форум»  
ПЛАТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
*Павильон 8, зал 3*

\* В программе возможны изменения и дополнения

# NATIONAL OIL & GAS FORUM

## Event Schedule\* of the National Oil & Gas Forum 2021 Pavilion 8, Hall 3

### April 21, 2021, Tuesday

- 10:00—12:00 **Strategic Session, jointly with VYGON Consulting**  
**The Current Analysis and Outlook for Energy Markets: Energy Transition, Ecosystem Transformation and New Technological Trends**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 10:15—13:00 **Panel (partner: TD PTPA OOO)**  
**New Technologies for Production and Maintenance of Valves for the Oil and Gas Industry**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 13:00—14:40 **Digital Innovations – R&D Session, jointly with Rostelecom PAO**  
**Digitalization of Jobs, Industrial Automation and AI**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 13:00—14:10 **Panel Discussion, jointly with the Russian Union of Industrialists and Entrepreneurs and EY**  
**Taxation of the Oil and Gas Industry: Assessing the Impact of the Fiscal Burden in the Current Economic Environment and the New EU Regulation**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 14:10—15:10 **Panel Discussion, jointly with VYGON Consulting**  
**Cross-Border Carbon Tax: Risk Assessment and Regulatory Development**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 15:20—16:40 **Foresight Session, jointly with the Russian Ministry of Energy and the Energy Policy Magazine**  
**The Hydrogen Strategy: Developing Promising Technologies, International Cooperation and Economic Growth Points for Russia**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 15:20—16:40 **Foresight Session, jointly with Gazprom AO**  
**New ESG Projects and Innovations – Risks and Opportunities: Development of Green Technologies and Investments in Environmental Engineering**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*
- 17:00—18:20 **Panel, jointly with the Russian Ministry of Energy**  
**Hard-to-Recover Energy Reserves: Resource Base and Monetisation of Reserves**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*



17:00—18:20 **NewEnergy Tech Session, jointly with Schneider Electric**  
**Decarbonisation of the Fuel and Energy Sector and Carbon Management**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

## April 28, 2021, Wednesday

10:15—12:00 **Plenary Session, jointly with the Russian Chamber of Commerce and Industry and the Russian Ministry of Industry and Trade**  
**International Technology Cooperation and Transformation of the Fuel and Energy Sector: New Markets, Competence Growth, Innovation Transfer**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

10:15—14:00 **Panel, jointly with PMSOFT Group – the Russian section of AACE**  
**Responding to the Challenges in Oil and Gas Refining**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

13:00—15:00 **Technological Conference, jointly with the Center of Competencies of Technological Development of the Fuel and Energy Sector of the Russian Ministry of Energy**  
**Made in Russia: Import Substitution and New Technology Strategy**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

13:00—15:00 **Strategic Session, jointly with VYGON Consulting**  
**A New Wave of Russian LNG Projects: Resource Base, Financing, Technology, Market, and State Support – Is It Wise or Enough?**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

15:25—16:45 **Panel, jointly with the National Technology Initiative Institute and the Russian Ministry of Energy**  
**Industry Standards and Technological Development of the Fuel and Energy Sector: Next Steps for Machine Builders and International Cooperation**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

15:25—16:45 **Foresight Session and Panel, jointly with the Russian Ministry of Energy and Gazprom Neft PAO**  
**Robotics and Digital Transformation of the Fuel and Energy Sector: Development Concept, Industrial Potential and Technological Efficiency of Projects**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

15:45—17:30 **Workshop, jointly with Schneider Electric**  
**Digital Manufacturing: Project Management and Business Process Transformation**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

17:15—18:30 **Panel, jointly with the Oil and Gas Equipment Manufacturers' Association**  
**Oilfield Services and Engineering: Developing the Industry in a New Economic Environment**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

17:15—18:30 **Panel, jointly with the Russian Chamber of Commerce and Industry**  
**Innovation Transfer and Commercialisation of Developments: a System for the Development of New Industry Hubs, Research Centres and Testing Facilities**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO, National Oil and Gas Forum OOO  
PAID EVENT  
*Pavilion 8, Hall 3*

\* **Subject to change**



# **COUNTERFEIT-FREE EXHIBITIONS**

Project set to fight infringements  
of exclusive rights to intellectual property objects

The project works online at  
<https://www.neftegaz-expo.ru/en/participants/protection-intellectual-property/>

**[www.expocentr.ru](http://www.expocentr.ru)**

Krasnopresnenskaya nab., 14, Moscow, Russia, 123100

Tel.: +7 (499) 795-38-85

[farhutdinova@expocentr.ru](mailto:farhutdinova@expocentr.ru)

**12+**



## CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY OF THE RUSSIAN FEDERATION

**Address:** Bldg. 1,6/1, Ilyinka Str.,  
Moscow, 109012, Russia

**Information:**

Phone: +7-495-620-0009; Fax: +7-495-620-0360

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

**Internet:** [www.tpprf.ru](http://www.tpprf.ru)

**Department for exhibitions fairs  
and congress activity:**

Phone: +7-495-620-0389; Fax: +7-495-620-0251

The Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation (The RF CCI) makes its contribution to the development of the national economy on the basis of the long-standing native traditions and the world business practice and experience.

The RF CCI represents the interests of Russian entrepreneurs in its relations with government authorities, creating favorable conditions for establishing a socially-oriented market economy, providing assistance in building an appropriate legal environment and business infrastructure.

At present the system built up by the Russian Chamber of Commerce and Industry comprises:

- ✔ more than 180 chambers of commerce and industry;
- ✔ over 200 Federal-level and over 500 regional level entrepreneurs' trade associations and similar regional associations representing the key sectors of the Russian economy;
- ✔ over 70 major companies delivering efficient performance in the key leading sectors of the country's economy;
- ✔ about 50,000 enterprises and organizations in various ownership categories;
- ✔ 26 RF CCI committees and 6 councils responsible for various lines of activities and business sectors, more than 1000 committees, commissions, councils, other nongovernmental units created by territorial chambers; and other public formations set up by territorial chambers;
- ✔ more than 30 representative offices of the Chamber abroad, covering 40 countries.

The RF CCI combines a wide range of companies from small firms to large corporations in all business areas: including industry, domestic and foreign trade, agriculture, financial and other services, etc.

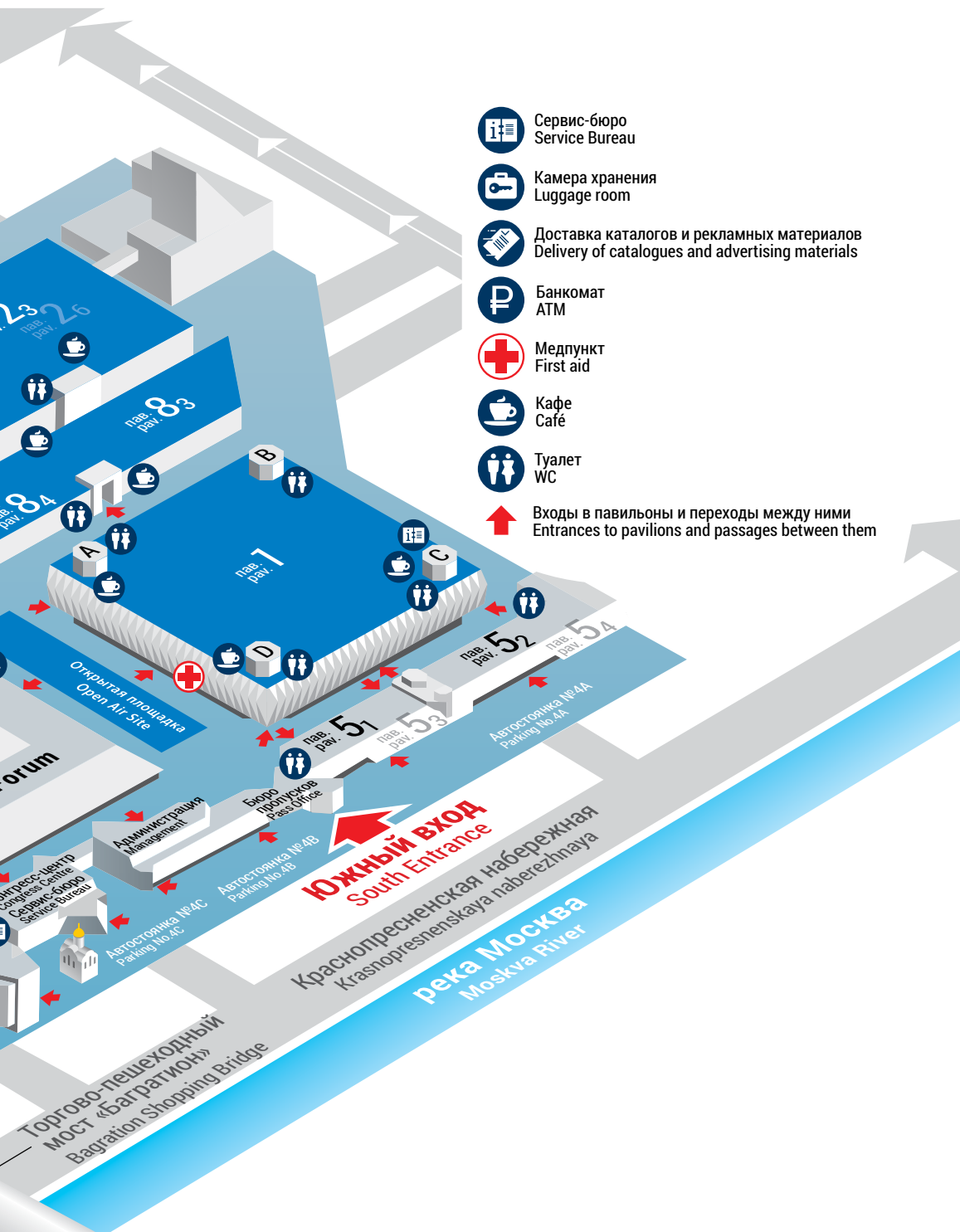
The Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation has put assistance in investment and innovation area as one of the major priorities. The RF CCI coordinated its activity with the local Chambers of Commerce and Industry to make their work more effective and productive.

# ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Exprocentre Fairgrounds



**20-я юбилейная  
международная  
выставка  
«Нефтегаз-2021»** 20th Anniversary  
International  
Exhibition  
Neftegaz 2021

ЭКСПОЦЕНТР  EXPROCENTRE



-  Сервис-бюро  
Service Bureau
-  Камера хранения  
Luggage room
-  Доставка каталогов и рекламных материалов  
Delivery of catalogues and advertising materials
-  Банкомат  
ATM
-  Медпункт  
First aid
-  Кафе  
Café
-  Туалет  
WC
-  Входы в павильоны и переходы между ними  
Entrances to pavilions and passages between them

# Спонсорские ВОЗМОЖНОСТИ

Воспользуйтесь  
уникальными предложениями  
реализовать свои бизнес-цели  
вместе с выставкой **«Нефтегаз-2022»**,  
став спонсором главного события отрасли  
в России!

Новые  
уникальные  
опции!



Результат  
на любом поле!

Не является публичной офертой



Подробная информация  
о содержании спонсорских пакетов  
8 (800) 707-37-99 (звонок по России бесплатный)  
+7 (499) 795-41-72  
E-mail: [info@expocentr.ru](mailto:info@expocentr.ru)  
[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)

 ЭКСПОЦЕНТР

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ  
OFFICIAL CATALOGUE

20-я ЮБИЛЕЙНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ  
И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА»



# НЕФТЕГАЗ

## NEFTEGAZ



20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL  
EXHIBITION FOR EQUIPMENT AND  
TECHNOLOGIES FOR THE OIL  
AND GAS INDUSTRIES

26-29 / 04 / 2021

[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)

Алфавитный  
список  
участников

Alphabetical  
List of  
Exhibitors

# THE INDUSTRY'S KEY EVENT:

in the centre of attention, in the centre of Moscow

## NATIONAL OIL AND GAS FORUM

[www.oilandgasforum.ru](http://www.oilandgasforum.ru)

## 21<sup>ST</sup> INTERNATIONAL EXHIBITION NEFTEGAZ 2022



[www.neftegas-expo.ru](http://www.neftegas-expo.ru)

**18–21 April 2022**

**EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia**



12+  
Advertising



MINPROMTORG  
RUSSIA



EXPOCENTRE

Messe  
Düsseldorf



## Алфавитный список участников выставки

### A—Z

ALPHA-SAFETY, TOO, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН	47
ARFLU, ИСПАНИЯ	47
ARMTORG.RU, РОССИЯ	47
ARTVIK, США	47
АТОР TECHNOLOGIES INC., ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)	47
BUTTING, ГЕРМАНИЯ	47
COMES SA, РУМЫНИЯ	48
СРТСД, КИТАЙ	48
CRES, РОССИЯ	48
CzechTrade, Czech Trade Promotion Agency of the Czech Republic, Moscow Representative Office, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	48
DRÄGER, ГЕРМАНИЯ	48
DUPIT, КИТАЙ	50
ENERPAC, США	50
ENOTEC GmbH, ГЕРМАНИЯ	50
EVETRON, РОССИЯ	50
FEDERAL MINISTRY FOR ECONOMIC AFFAIRS AND ENERGY (BMW) IN COOPERATION WITH AUMA, ASSOCIATION OF THE GERMAN TRADE FAIR INDUSTRY, ГЕРМАНИЯ	51
FINDER, ИТАЛИЯ	50
GETCRM, РОССИЯ	51
GUANGZHOU GOALAND ENERGY CONSERVATION TECH. CO. LTD, КИТАЙ	51
GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD, КИТАЙ	51
HEBEI HAINAO GROUP STEEL PIPE ENGINEERING CO. LTD, КИТАЙ	51
HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO. LTD, КИТАЙ	51
HILONG GROUP, РОССИЯ	52
HQTS (Helmsman Quality & Technology Services), КИТАЙ	52
HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD, КИТАЙ	52
IEK GROUP, РОССИЯ	52
INNERICA, РОССИЯ	52
KAMAT, ГЕРМАНИЯ	52
KeyDrill Technology, США	54

KeyGuard, РОССИЯ	54
KLAUS UNION GmbH & Co. KG, ГЕРМАНИЯ	54
KROHNE, ГЕРМАНИЯ	54
KUVERA INTERNATIONAL GmbH, ГЕРМАНИЯ	54
LafargeHolcim, РОССИЯ	54
LEISTRITZ PUMPEN GMBH, ГЕРМАНИЯ	56
LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK, АВСТРИЯ	56
LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL EQUIPMENT CO. LTD., КИТАЙ	56
M&C TECHGROUP RUS, ГЕРМАНИЯ	56
majorpac®, РОССИЯ	56
MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH, ГЕРМАНИЯ	56
MESSE DÜSSELDORF GMBH, ГЕРМАНИЯ	58
METAProactive LLC, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	58
MONIBA PUMPS, ИНДИЯ	58
NEFTEGAZ.RU, РОССИЯ	58
NELES LLC, ФИНИЛАНДИЯ	60
OSMETALL RUS LLC, РОССИЯ	60
PIETRO FIORENTINI S.p.A., ИТАЛИЯ	60
PIEZUS, РОССИЯ	60
PLEUGER INDUSTRIES, ГЕРМАНИЯ	60
RealLab!, РОССИЯ	60
RHYTON SOLUTIONS GMBH, ГЕРМАНИЯ	61
RIKEN KEIKI, ЯПОНИЯ	61
ROCK FLOW DYNAMICS, РОССИЯ	61
ROGTEC MAGAZINE, ИСПАНИЯ	61
SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY, РОССИЯ	61
SCHNEIDER ELECTRIC, РОССИЯ	61
SEETRU LIMITED, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	62
SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD., КИТАЙ	62
SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD, КИТАЙ	62
SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL & GAS EQUIPMENT CO. LTD, КИТАЙ	62
SHINHO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO. LTD, КИТАЙ	62
SHUTTLE LOGISTIC, РОССИЯ	62
SIGMA PUMPY HRANICE, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	63

SKT GROUP, РОССИЯ	63
SPRAYING SYSTEMS CO., США	63
TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD, КИТАЙ	63
UNIKA CABLES, ТУРЦИЯ	63
VEGA Instruments Ltd., ГЕРМАНИЯ	64
VENAS CO. LTD, КИТАЙ	63
VULCANIC, ФРАНЦИЯ	64
WALTHER, ГЕРМАНИЯ	64
WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD, КИТАЙ	64
ZEBRA TECHNOLOGIES, РОССИЯ	64

### A

АВИАТРОН, РОССИЯ	65
АВТОМАТИКА, НПО, РОССИЯ	65
АВТОСБЫТ, ООО, РОССИЯ	65
АГЕНТСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ — УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КТОК «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АРМАТУРОСТРОЕНИЯ», ФОНД, РОССИЯ	65
АЕМТЕХ, ООО, РОССИЯ	65
АКСИОН-ХОЛДИНГ, ИЖЕВСКИЙ МОТОЗАВОД, АО, РОССИЯ	65
АКСИОС, ПФ, ООО, РОССИЯ	66
АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ-НН, ООО, РОССИЯ	66
АКЭЛ, РОССИЯ	66
АЛКИ-УРАЛ, РОССИЯ	66
АЛЬБАТРОС, АО, РОССИЯ	66
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ (АМС, ООО), РОССИЯ	67
АльянсЭксперт, ООО, РОССИЯ	67
АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ, РОССИЯ	67
АНАЛИТПРИБОР, ФГУП СПО, РОССИЯ	67
АНГАРЫ «ТИТАН», РОССИЯ	67
АНСЕЛЬМ, РОССИЯ	68
АПЗ, РОССИЯ	68
АРМАН ЭНЕРГО, РОССИЯ	68
АРТГАЗ, РОССИЯ	68
АРТИКУЛ, ООО, РОССИЯ	68

АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО (АО «АТГС»), РОССИЯ	69
АТОМИК СОФТ, РОССИЯ	68
АТП, НПП, РОССИЯ	69
АФМ-Серверс, РОССИЯ	69

**Б**

Б+Р ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, РОССИЯ	69
БАЗТЬЮБ, ООО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	69
БАУМАНС ГРУП, ООО, РОССИЯ	70
БАШКИРСКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ, ООО, РОССИЯ	70
БЕЛАРУСКАБЕЛЬ, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	70
БелОМО, Холдинг, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	70
БЕННИНГ ПАУЭР ЭЛЕКТРОНИКС, ООО, РОССИЯ	70
БЕТОННОЕ ПОЛОТО CONCRETE CANVAS, РОССИЯ	70
БИЙСКИЙ ЗАВОД СТЕКЛОПЛАСТИКОВ, ООО, РОССИЯ	72
БЛ ГРУПП МСК, ООО, РОССИЯ	72
БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ, АО, РОССИЯ	72
БУРЕНИЕ И НЕФТЬ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	72
БУРИНТЕХ, НПП, РОССИЯ	72

**В**

ВАРИАНТ ГРУП, ООО, РОССИЯ	72
ВДК, ООО, РОССИЯ	73
ВЕЙ ТЕКНОЛОДЖИ, ООО, РОССИЯ	73
ВЕНТАРТ ГРУПП, РОССИЯ	73
ВИБРИДЖ, ООО, РОССИЯ	73
ВизорЛабс, РОССИЯ	74
ВИКА МЕРА, АО, РОССИЯ	73
ВИТУЛУС СМЕ, РОССИЯ	74
ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ООО, РОССИЯ	74
ВНИИА, ФГУП, РОССИЯ	74
ВолгаАвтоПром, РОССИЯ	74
ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ, ОАО, РОССИЯ	74
ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД, АО, РОССИЯ	75
ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ (ВОС), РОССИЯ	75
ВЭЛАН, РОССИЯ	75

**Г**

ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, РОССИЯ	75
ГАЗПРОМ, ПАО, РОССИЯ	75

ГАЗПРОМНЕФТЬ — РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОДАЖИ, ООО, РОССИЯ	76
ГЕА, РОССИЯ	76
ГЕО, ГРУППА КОМПАНИЙ, РОССИЯ	76
ГЕОПТИКС, ЗАО, РОССИЯ	76
ГЕОЭЛЕКТРОНИКА СЕРВИС, НПК, ООО, РОССИЯ	76
ГЕРДА, НПП, РОССИЯ	76
ГЗ ЭЛЕКТРОПРИВОД, ПТК, ООО, РОССИЯ	77
ГидроПро, ООО, РОССИЯ	77
ГОДСЭНД-СЕРВИС, НТП, РОССИЯ	77
ГОРИЗОНТЫ РОСТА, ООО, РОССИЯ	77
ГОЯ КОНСАЛТИНГ, РОССИЯ	77
ГРУППА ФИД, (ООО «МАШОЙЛ»), РОССИЯ	77

**Д**

ДЕЛОВОЙ СОЮЗ, ООО, РОССИЯ	78
ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИСИС, РОССИЯ	78
ДМТ, ООО, РОССИЯ	78
ДОМАНОВСКИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВЫЙ КОМБИНАТ, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	78
ДОНАУ ИНЖИНИРИНГ, ООО, РОССИЯ	78
ДРИЛЛИНГ ИНДАСТРИАЛ СИСТЕМС, ООО, РОССИЯ	78
ДС КОНТРОЛЗ, ЗАО, РОССИЯ	79

**Е**

ЕТС, ГРУППА КОМПАНИЙ, РОССИЯ	79
------------------------------	----

**З**

ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, АО, РОССИЯ	79
ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО, РОССИЯ	79
ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОЙ АРМАТУРЫ, ООО, РОССИЯ	79
ЗАВОДОУКОВСКИЙ МАШЗАВОД, АО, РОССИЯ	79
ЗИНГА, РОССИЯ	80
ЗИРАКС, ООО, РОССИЯ	80

**И**

ИЖДРИЛ ХОЛДИНГ, ООО, РОССИЯ	80
ИНКАБ, РОССИЯ	80
ИНТЕРСКАН, НПО, РОССИЯ	80
ИНТЕРТУЛАШ, РОССИЯ	81
ИРБИСТЕХ, ООО, РОССИЯ	81
ИСТЭЖ, РОССИЯ	81

**К**

КАМАЗ ВЕЙЧАЙ, ООО, РОССИЯ	81
КАМАЗ ПАО, РОССИЯ	81
КАМСКИЙ КАБЕЛЬ, РОССИЯ	81
КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД, ООО, РОССИЯ	82
КАСПИЙСКИЙ ТРУБОПРОВОДНЫЙ КОНСОРЦИУМ, РОССИЯ	82
КВАЛИТЕТ, РОССИЯ	82
КЕЛЬВИОН МАШИМПЭКС, ООО, РОССИЯ	82
КИП 62, РОССИЯ	82
КОБОЛД РУС, РОССИЯ	82
КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД, АО, РОССИЯ	83
Компания КРУС-Запад, ООО, РОССИЯ	83
КОМПРЕССОРМАШ, ПО, АО, РОССИЯ	83
КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА, ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО, РОССИЯ	83
КРЕЙТ, РОССИЯ	83
КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА, РОССИЯ	83
КСР КЮБЛЕР РУС, РОССИЯ	84
КУЙБЫШЕВ ТЕЛЕКОМ-МЕТРОЛОГИЯ, НПП, ООО, РОССИЯ	84
КУРС, НПО, РОССИЯ	84
КЭНПО, АО, РОССИЯ	84

**Л**

Л-СТАРТ, ООО, РОССИЯ	85
ЛАБАДВАНС, ООО, РОССИЯ	84
ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ, ООО, РОССИЯ	85
ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ, АО, РОССИЯ	84
ЛИТ, НПО, РОССИЯ	85
ЛМЗ ИМ. К. ЛИБКНЕХТА, АО, РОССИЯ	85

**М**

МАГМАВЭЛД СПБ, ООО, РОССИЯ	85
МАГНИТО-КОНТАКТ, РОССИЯ	85
МАГНУМ, РОССИЯ	86
МВиФ, ООО, РОССИЯ	86
МВС МЕХАТРОНИКА, ООО, РОССИЯ	86
МЕРКОР, ООО, РОССИЯ	86
МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, РОССИЯ	86
МЕХАНОТРОНИКА НТЦ, ООО, РОССИЯ	86
МИКРОТЕНЗОР, ООО, РОССИЯ	87
МИР НЕФТЕПРОДУКТОВ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	87
МИР, НПО, ООО, РОССИЯ	87
МКС ПКФ, ООО, РОССИЯ	87

МОГИЛЕВЛИФТМАШ, ОАО (ФИЛИАЛ «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД «ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ»), РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	87
МОТИ, ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР, РОССИЯ	87

## Н

НАДЕЖНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ, РОССИЯ	88
НГ-ТЕХНОЛОДЖИ, РОССИЯ	88
НЕГАБАРИТИКА, ООО, РОССИЯ	88
НЕЗАВИСИМЫЙ ТОПЛИВНЫЙ СОЮЗ, РОССИЯ	88
НЕФТЕГАЗДИАГНОСТИКА, ПСО, ООО, РОССИЯ	88
НЕФТЕГАЗМАССОМЕР, РОССИЯ	89
НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ, РОССИЯ	88
НЕФТЕГИДРОПРИВОДЫ КОНЬКОВА, ООО, РОССИЯ	89
НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО, РОССИЯ	89
НЕФТЬ, ООО, РОССИЯ	89
НИКА МС, ООО, РОССИЯ	89
НКМЗ-ГРУПП, ООО, РОССИЯ	89
НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР, РОССИЯ	90
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АО, РОССИЯ	90
НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО, РОССИЯ	90
НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ, РОССИЯ	90
НТ-СЕРВИС, ООО, РОССИЯ	91
НТА-Пром, ООО, РОССИЯ	90
НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО, РОССИЯ	91
НТЭС НПО, ООО, РОССИЯ	91

## О

ОВЕРХОЛ-ПРО, ООО, РОССИЯ	91
ОДК, АО, РОССИЯ	91
ОЙЛ ЭНЕРДЖИ, РОССИЯ	91
ОКБ ВЕКТОР, РОССИЯ	92
ОКБ Зенит, АО, РОССИЯ	92
ОМЗ ПАО, РОССИЯ	92
ОМК, АО, РОССИЯ	92
ОТЭС, ООО, РОССИЯ	93

## П

ПАНАТЕСТ, РОССИЯ	93
ПАРК-СТРОЙ, ООО, РОССИЯ	93

ПЕНТА-АРМ, АО, РОССИЯ	93
ПЕРГАМ-ИНЖИНИРИНГ, АО, РОССИЯ	93
ПЕТРОВАЙЗЕР, РОССИЯ	93
ПетроГазТех, РОССИЯ	94
ПЛАЗМА-Т, ООО, РОССИЯ	94
ПЛКСистемы, РОССИЯ	94
ПНЕВМОКОНТ, РОССИЯ	94
ПОЖГАЗПРИБОР, РОССИЯ	94
ПОИНТ, ООО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	94
ПОККЕЛЬС, ООО, РОССИЯ	95
ПРАКТИКОН, ООО, РОССИЯ	95
ПРОЕКТ-ТЕХНИКА, КОРПОРАЦИЯ, РОССИЯ	95
ПРОМГАЗТЕХНОЛОГИИ, НПП, ООО, РОССИЯ	95
ПромКомплектСервис, АО, РОССИЯ	95
ПромМаш Тест, РОССИЯ	96
ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА МИДА, РОССИЯ	96
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕЦИКЛИНГА МЕТАЛЛОВ, КОНСОРЦИУМ, РОССИЯ	96
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, РОССИЯ	96
ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПОЗИТ, ООО, РОССИЯ	96
ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ, ООО, РОССИЯ	98
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕТРОЛОГИЯ, РОССИЯ	98
ПСИ, КОМПАНИЯ, ООО, РОССИЯ	98
ПЭНАМ ИНЖИНИРЗ, ООО, РОССИЯ	98

## Р

РАМКРО, РОССИЯ	99
РГУ НЕФТИ И ГАЗА (НИУ) ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА, РОССИЯ	99
РЕАМ-РТИ, ООО, РОССИЯ	99
Резинка.НЕТ, ООО, РОССИЯ	99
РЕЛЕМАТИКА, ООО, РОССИЯ	100
РЕШЕНИЕ, ТД (АРМЕР), РОССИЯ	100
РивалКом, РОССИЯ	100
РИЗУР, РОССИЯ	100
РК-НЕФТЕСЕРВИС, ООО, РОССИЯ	100
Рокстэк РУ, РОССИЯ	100
РосНефтеГазИнструмент, РОССИЯ	101
РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА, ФАУ, РОССИЯ	101
РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК, РОССИЯ	101
РОССИЙСКОЕ ГАЗОВОЕ ОБЩЕСТВО (РГО), РОССИЯ	101
РТСервис, ООО, РОССИЯ	101
РУБИН, АВИАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ, ПАО, РОССИЯ	101

РУНА, ПК, ООО, РОССИЯ	102
РусХОЛТС, ООО, РОССИЯ	102

## С

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, РОССИЯ	102
САМСОН КОНТРОЛС, ООО, РОССИЯ	102
САРАНСКАБЕЛЬ, ООО, РОССИЯ	102
СВС, ООО, РОССИЯ	102
СЕНСОР, НПП, ООО, РОССИЯ	103
СИ АЙ ЭС АВТОМАТИЗАЦИЯ, РОССИЯ	103
СибБурМаш, РОССИЯ	103
СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА, ТД, РОССИЯ	103
СибНИПИРП-Тюмень, РОССИЯ	103
СИБШАХТОСТРОЙ, ОК, РОССИЯ	103
СИГМА, ГК, РОССИЯ	104
СИДЕКО (LUMISTEC™), РОССИЯ	104
СИЛТЭК, ГК, РОССИЯ	104
СИМАКО (СИБИРСКАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ООО), РОССИЯ	104
СИМЕНС ЭНЕРГЕТИКА, РОССИЯ	104
СИНТЕК, РОССИЯ	104
СИСТЕМА-СЕРВИС, ГК, РОССИЯ	106
СКК, ТД, РОССИЯ	106
СКОЛКОВО ФОНД, РОССИЯ	106
СМД КОМПАНИЯ, ООО, РОССИЯ	106
СНГ, РОССИЯ	106
СокТрейд, ООО, РОССИЯ	106
СОЛИКАМСКИЙ ЗАВОД «УРАЛ», АО, РОССИЯ	107
СОФОЙЛ, РОССИЯ	107
СОЮЗБУРВОД, ООО, РОССИЯ	107
СпецГазКомпрессор, РОССИЯ	107
СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА, ООО, РОССИЯ	107
СПЕЦКАБЕЛЬ, РОССИЯ	107
СПЕЦМАШ, ООО, РОССИЯ	108
СпецПолимер, НПО, ООО, РОССИЯ	108
СпецПромАрматура, ООО, РОССИЯ	108
СПЛАВ, НПО ИМ. А. Н. ГАНИЧЕВА, АО, РОССИЯ	108
ССТЭнергомонтаж, ООО, РОССИЯ	108
СТЕГО РУС, РОССИЯ	108
СТРИМЕР, НПО, АО, РОССИЯ	110
СУЛАК, ООО, РОССИЯ	110
СУМИТОМО КОРПОРЕЙШН ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ, РОССИЯ	110
СФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ, РОССИЯ	110

СХТ-ТРЕЙД, ООО, РОССИЯ	110
СЭТС, ООО, РОССИЯ	110

**Т**

Т-АРМ, ООО, РОССИЯ	114
ТАГРАС, РОССИЯ	112
ТаграС-ЭнергоСервис, РОССИЯ	112
ТаграС-РемСервис, РОССИЯ	112
ТАЛНАХСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ЗАО, РОССИЯ	112
ТАТБУРНЕФТЬ, ООО, РОССИЯ	112
ТАТИНТЕК, РОССИЯ	112
ТЕКННОУ, АО, РОССИЯ	114
ТЕКО, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ, АО (АО НПК «ТЕКО»), РОССИЯ	114
ТЕКСТИЛЬ М, РОССИЯ	114
ТЕРМОФИН, РОССИЯ	114
ТЕРРИТОРИЯ НЕФТЕГАЗ, РОССИЯ	116
ТЕХЛЕН, ООО, РОССИЯ	116
ТЕХНО, РОССИЯ	116
ТЕХНОДИНАМИКА, АО, РОССИЯ	116
ТехноКонсоль, ООО, РОССИЯ	116
ТЕХНОТОН, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	117
ТЕХОСНАСТКА-РТД, ООО, РОССИЯ	116
ТМС ГРУПП, РОССИЯ	117
ТНГ-Групп, РОССИЯ	117
ТОИР, ТЗМЗ, РОССИЯ	117
ТОМСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КОМПАНИЯ, РОССИЯ	117
ТОМСКАБЕЛЬ, ООО, РОССИЯ	117
ТОТАЛ ВОСТОК, РОССИЯ	118
ТРАЙВ-КОМПЛЕКТ, РОССИЯ	118
ТРАНСНЕФТЬ, ПАО, РОССИЯ	118
ТРАСТИНТЕК, РОССИЯ	118
ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ, РОССИЯ	118
ТРЭМ Инжиниринг, АО, РОССИЯ	118
ТЯЖПРЕССМАШ, ОАО, РОССИЯ	119

**У**

УНККОМТЕХ, РОССИЯ	119
УралТрубоДеталь, РОССИЯ	119
УРАЛТРУБПРОМ, ОАО, РОССИЯ	119
УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО, РОССИЯ	119
УРАН, НПО, РОССИЯ	119

**Ф**

ФДС ТЕХНО, РОССИЯ	120
ФЕНИКС КОНТАКТ РУС, РОССИЯ	120
ФЕРРОНОРДИК МАШИНЫ, РОССИЯ	120
ФИДМАШ, СЗАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	120
ФЛАГМАН, ПК, ООО, РОССИЯ	122
ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ, РОССИЯ	122
ФЛЮИД-ЛАЙН, ООО, РОССИЯ	122
ФОКУС, РОССИЯ	122
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ, РОССИЯ	122
ФРАНКО, РОССИЯ	122

**Х**

ХАЙТЕРА, ООО, РОССИЯ	124
ХЕКЛЯ, АО, РОССИЯ	124
ХЕЛУКАБЕЛЬ РУСИИ, ООО, РОССИЯ	124
ХимПартнеры, ООО, РОССИЯ	124
ХИМПРОМ, ООО, РОССИЯ	124
ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ АЛЬЯНС, РОССИЯ	124
ХРОМОСИБ СЦ, ООО, РОССИЯ	126
ХЭХУА-РУС, ООО, РОССИЯ	126
ХЮДАК Интернешнл, РОССИЯ	126

**Ц**

ЦРТ, ГРУППА КОМПАНИЙ, РОССИЯ	126
------------------------------	-----

**Ч**

ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА, ООО (ООО «ЧЭТА»), РОССИЯ	126
--	-----

ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД, ООО, РОССИЯ	128
ЧЭАЗ, АО, РОССИЯ	126

**Ш**

ШЛАНГЕНЗ, РОССИЯ	128
------------------	-----

**Э**

ЭККОРЕСУРС, АО, РОССИЯ	128
ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ, ООО, РОССИЯ	128
ЭКСПРЕСС-ЭКО (ЭКСПРЕСС-ЭКО-ФИЛЬТР, ООО), РОССИЯ	128
ЭЛЕКТРОТЕХ НПП, ООО, РОССИЯ	128
ЭЛЕКТРОХИМПРИБОР, КОМБИНАТ, ФГУП, РОССИЯ	130
ЭЛЕКТРОЩИТ САМАРА, РОССИЯ	130
ЭЛКОМ НПП, ООО, РОССИЯ	130
ЭЛМАШ, АО, РОССИЯ	130
ЭлМетро-Инжиниринг, ООО, РОССИЯ	130
ЭЛЬМЕСС-КЛЕПТЕРТЕРМ, ООО, РОССИЯ	131
ЭМИКОН, АО, РОССИЯ	130
ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ, РОССИЯ	131
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	131
ЭНЕРГО КОМПЛЕКТ-М, РОССИЯ	131
ЭНЕРГОАВТОМАТИКА, ООО, РОССИЯ	131
ЭНЕРГОМАШ, АО, РОССИЯ	132
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, НТЦ, АО, РОССИЯ	132
ЭПАРХ, РОССИЯ	132
ЭСТМ, ООО, РОССИЯ	132
ЭТИРЕКС, ООО, РОССИЯ	132

**Ю**

ЮГМАШ, РОССИЯ	133
ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО, РОССИЯ	132

**Я**

ЯНДЕКС.ЗАПРАВКИ, РОССИЯ	133
-------------------------	-----

## Alphabetical List of Exhibitors

A	
ACOUSTIC MEASURING SYSTEMS-NN, LLC, RUSSIA	66
AEMTECH, LTD, RUSSIA	65
AFM-Servers, RUSSIA	69
AGENCY FOR TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT OF THE KURGAN REGION FUND, RUSSIA	65
AKEL, RUSSIA	66
AKSIOS PC, LLC, RUSSIA	66
ALBATROS, JSC, RUSSIA	66
ALKI-URAL, RUSSIA	66
ALPHA-SAFETY, LLP, REPUBLIC OF KAZAKHSTAN	47
ALTERNATIVE MECHANICAL SYSTEMS, RUSSIA	67
ALUMINIUM ASSOCIATION, RUSSIA	67
AlyansEkspert, RUSSIA	67
ANALITPRIBOR FSUE SPA, RUSSIA	67
ANSELM, RUSSIA	68
ARFLU, SPAIN	47
ARMAN ENERGO, RUSSIA	68
ARMTORG.RU, RUSSIA	47
ARTGAZ, RUSSIA	68
ARTICOOL LLC, RUSSIA	68
ARTVIK, USA	47
ARZAMASSKY PRIBOROSTROITELNY ZAVOD IMENI PLANDINA, JSC, RUSSIA	68
ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS), RUSSIA	69
ATOP TECHNOLOGIES INC., TAIWAN (CHINA)	47
ATP NPP, RUSSIA	69
AUTOMIQ SOFTWARE, RUSSIA	68
AVIATRON, RUSSIA	65
AVTOMATIKA NPO, RUSSIA	65
AVTOSBYT, RUSSIA	65
AXION-HOLDING IZHEVSKY MOTOZAVOD, JSC, RUSSIA	65
B	
B&R, RUSSIA	69
BASHKIRSKAYA VYSTOVOCHNAYA KOMPANIYA LLC, RUSSIA	70
C	
BAUMANS GROUP LLC, RUSSIA	70
BAZtube, REPUBLIC OF BELARUS	69
BELARUSKABEL JSC, REPUBLIC OF BELARUS	70
BeIOMO Holding, REPUBLIC OF BELARUS	70
BENNING POWER ELECTRONICS, LLC, RUSSIA	70
BIYSK FIBERGLASS PLANT, LLC, RUSSIA	72
BL GROUP LLC, RUSSIA	72
BOROVICHI REFRACTORIES PLANT JSC, RUSSIA	72
BURINTEKH SPE, RUSSIA	72
BUTTING, GERMANY	47
D	
DELOVOY SOUZ, RUSSIA	78
DELTA ENERGY SERVICES, RUSSIA	78
DMT, RUSSIA	78
DOMANOVO PRODUCTION AND TRADE PLANT, JSC, REPUBLIC OF BELARUS	78
E	
DONAU ENGINEERING, LLC, RUSSIA	78
DRÄGER, GERMANY	48
DRILLING AND OIL MAGAZINE, RUSSIA	72
DRILLING INDUSTRIAL SYSTEMS, LLC, RUSSIA	78
DS CONTROLS, CJSC, RUSSIA	79
DUKHOV AUTOMATICS RESEARCH INSTITUTE (VNIA), RUSSIA	74
DUPT, CHINA	50
EASTEC, RUSSIA	81
ECORESURS, RUSSIA	128
ELECTROHIMPRIBOR INTEGRATED PLANT FSUE, RUSSIA	130
ELECTROSHIELD SAMARA, RUSSIA	130
ELECTROTECH RPE, RUSSIA	128
ELKOM, RUSSIA	130
ELMASH JSC, RUSSIA	130
ELMESS-KLÖPPER THERM, RUSSIA	131
ELMETRO-Engineering, LLC, RUSSIA	130
EMICON JSC, RUSSIA	130
ENERGO KOMPLEKT-M, RUSSIA	131
ENERGOAVTOMATIKA, LTD, RUSSIA	131
ENERGOMASH JSC, RUSSIA	132
ENERGOSBEREZHENIE RTC, JSC, RUSSIA	132
ENERGY POLICY, RUSSIA	131
ENERPAC, USA	50
ENOTEC GmbH, GERMANY	50
EPARH, RUSSIA	132
ESTM, RUSSIA	132
ETIREX — CHROMALOX, RUSSIA	132
EVETRON, RUSSIA	50
EXPOSITION OIL GAS, RUSSIA	128
EXPRESS-ECO (EXPRESS-ECO-FILTER LLC), RUSSIA	128
F	
FDS TECHNO, LLC, RUSSIA	120

FEDERAL MINISTRY FOR ECONOMIC AFFAIRS AND ENERGY (BMWI) IN COOPERATION WITH AUMA, ASSOCIATION OF THE GERMAN TRADE FAIR INDUSTRY, GERMANY	51
FERRONORDIC MACHINES LLC, RUSSIA	120
FID GROUP (MASHOIL LLC), RUSSIA	77
FINDER, ITALY	50
FLAGMAN PRODUCTION, LLC, RUSSIA	122
FLG, RUSSIA	122
FLUID-LINE / HY-LOK CORPORATION, RUSSIA	122
FOCUS, RUSSIA	122
FRANKO, RUSSIA	122

**G**

GAS INDUSTRY, RUSSIA	75
GAZPROM, RUSSIA	75
GAZPROMNEFT — REGIONAL SALES, RUSSIA	76
GEA, RUSSIA	76
GEOELECTRONICA SERVICE NPK, RUSSIA	76
GEOGROUP, RUSSIA	76
GEOPTICS, RUSSIA	76
GERDA ISE, RUSSIA	76
GETCRM, RUSSIA	51
GODSEND-SERVICE STE LTD, RUSSIA	77
GOYA CONSULTING, RUSSIA	77
GUANGZHOU GOALAND ENERGY CONSERVATION TECH. CO. LTD, CHINA	51
GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD, CHINA	51
GZ ELEKTROPRIVOD PTK, RUSSIA	77

**H**

HAIHUA-RUS LLC, RUSSIA	126
HEBEI HAIHAO GROUP STEEL PIPE ENGINEERING CO. LTD, CHINA	51
HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO. LTD, CHINA	51
HEKLYA, RUSSIA	124
HELUKABEL RUSSIA LTD, RUSSIA	124
HILONG GROUP, RUSSIA	52
HIMPROM LLC, RUSSIA	124
HORIZONS OF GROWTH, LLC, RUSSIA	77
HQTS (Helmsman Quality & Technology Services), CHINA	52
HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD, CHINA	52
HYDAC International, RUSSIA	126
HydroPro, LTD, RUSSIA	77

HYTERA CO. LTD, RUSSIA	124
------------------------	-----

**I**

IEK GROUP, RUSSIA	52
INCAB, RUSSIA	80
INDEPENDENT FUEL UNION, RUSSIA	88
INDUSTRIAL CHEMICAL TECHNOLOGIES — ICT, RUSSIA	96
INDUSTRIAL COMPOSITE, RUSSIA	96
INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND OF THE KRASNODAR TERRITORY, RUSSIA	122
INDUSTRIAL GROUP MIDA, RUSSIA	96
INDUSTRIAL METAL RECYCLING TECHNOLOGIES CONSORTIUM, RUSSIA	96
INNERICA, RUSSIA	52
INTERSCAN COMPANY LLC, RUSSIA	80
INTERTULMASH, RUSSIA	81
IRBISTECH, RUSSIA	81
IZHDRILL HOLDING, LLC, RUSSIA	80

**K**

KAMAT, GERMANY	52
KAMAZ PTC, RUSSIA	81
KAMAZ WEICHAI, RUSSIA	81
KAMSKIY CABLE, LLC, RUSSIA	81
KELVIN MASHIMPEKS, LLC, RUSSIA	82
KENPO, JSC, RUSSIA	84
KeyDrill Technology, USA	54
KeyGuard, RUSSIA	54
KIP62, RUSSIA	82
KLAUS UNION GbmH & Co. KG, GERMANY	54
KOBOLD RUS, RUSSIA	82
KOLOMENSKY ZAVOD, RUSSIA	83
KONKOV'S PETRO-HYDRAULIC DRIVES, RUSSIA	89
KOZ LOADING SOLUTIONS, RUSSIA	82
KREIT, RUSSIA	83
KROHNE, GERMANY	54
KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY, RUSSIA	83
KSR KUEBLER RUS, RUSSIA	84
KUIBISHEV TELECOM-METROLOGY NPP JSC, RUSSIA	84
KURS NPO, RUSSIA	84
KUVERA INTERNATIONAL GmbH, GERMANY	54

**L**

L-START LLC, RUSSIA	85
LABADVANCE, LLC, RUSSIA	84

LafargeHolcim, RUSSIA	54
LASER SYSTEMS, JSC, RUSSIA	84
LASER-EXPORT, RUSSIA	85
LEISTRITZ PUMPEN GMBH, GERMANY	56
LIT UV, RUSSIA	85
LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK, AUSTRIA	56
LMZ IM. K. LIEBKNECHT JSC, RUSSIA	85
LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL EQUIPMENT CO. LTD., CHINA	56

**M**

M&C TECHGROUP RUS, GERMANY	56
MAGMAWELD SPB, LLC, RUSSIA	85
MAGNITO-KONTAKT, RUSSIA	85
magnum, RUSSIA	86
majorpack®, RUSSIA	56
MCS PKF, LLC, RUSSIA	87
MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH, GERMANY	56
MEKHANOTRONIKA RUS NTZ LLC, RUSSIA	86
MERKOR, LLC, RUSSIA	86
MESSE DÜSSELDORF GMBH, GERMANY	58
METAProactive LLC, CZECH REPUBLIC	58
METROLOGY AND AUTOMATION, LLC, RUSSIA	86
Microtensor, RUSSIA	87
MIPT ENGINEERING CENTER FOR MINERALS, LLC, RUSSIA	87
MIR COMPANY, LTD, RUSSIA	87
MOGILEVLIFTMASH JSC, REPUBLIC OF BELARUS	87
MONIBA PUMPS, INDIA	58
MV&F LLC, RUSSIA	86
MVS MECHATRONICS LLC, RUSSIA	86

**N**

NATIONAL UNIVERSITY OF OIL AND GAS GUBKIN UNIVERSITY, RUSSIA	99
NEFT, LLC, RUSSIA	89
NEFTEGAZ.RU, RUSSIA	58
NEFTEGAZDIAGNOSTIKA PSO, RUSSIA	88
NEFTESERVISPRIBOR RPE, RUSSIA	89
NEGABARITIKA LLC, RUSSIA	88
NELES LLC, FINLAND	60
NEW TECHNOLOGIES, RUSSIA	90
NG-TECHNOLOGY, RUSSIA	88
NIKA-MC LLC, RUSSIA	89
NKMZ-GROUP, Ltd., RUSSIA	89

NOV FIDMASH, CJSC, REPUBLIC OF BELARUS	120
NOVOSIBIRSK R&D CENTER, RUSSIA	90
NPO POLYCELL, JSC, RUSSIA	90
NSC — NEW SERVICE COMPANY, RUSSIA	90
NT-SERVICE, LLC, RUSSIA	91
NTA-Prom, Ltd., RUSSIA	90
NTES NPO LLC, RUSSIA	91
NTF NOVINTEKH, JSC, RUSSIA	91
NTR, RUSSIA	88

O

OIL & GAS MASS-FLOW METER, RUSSIA	89
OIL AND GAS SYSTEMS, RUSSIA	106
OIL AND GAS VERTICAL, RUSSIA	88
OIL ENERGY, RUSSIA	91
OKB VEKTOR, RUSSIA	92
OKB Zenith, JSC, RUSSIA	92
OMK, RUSSIA	92
OMZ, RUSSIA	92
OSMETALL RUS LLC, RUSSIA	60
OTEX, LLC, RUSSIA	93
OVERHAUL-PRO LLC, RUSSIA	91

P

PANAM ENGINEERS, LLC, RUSSIA	98
PANATEST, RUSSIA	93
PARK STROY, RUSSIA	93
PENTA-ARM, JSC, RUSSIA	93
PERGAM-ENGINEERING, JSC, RUSSIA	93
PetroGazTech, RUSSIA	94
PETROVISER, RUSSIA	93
PHOENIX CONTACT RUS, RUSSIA	120
PIETRO FIORENTINI S.p.A., ITALY	60
PIEZUS, RUSSIA	60
PLAZMA-T, LLC, RUSSIA	94
PLCSystems, RUSSIA	94
PLEUGER INDUSTRIES, GERMANY	60
PNEUMOCONT, RUSSIA	94
POINT LLC, REPUBLIC OF BELARUS	94
POKKELS, RUSSIA	95
POWER AND INDUSTRY OF RUSSIA, RUSSIA	131
POZHGAZPRIBOR, RUSSIA	94
PRACTICON LLC, RUSSIA	95
PROEKT-TEKHNIKA CORPORATION, RUSSIA	95
PROFESSIONAL METROLOGY, RUSSIA	98
PROMGAZTECHNOLOGIES SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE, LLC, RUSSIA	95

PromKomplectServis, JSC, RUSSIA	95
PromMash Test, RUSSIA	96
PROSOFT-SYSTEMS LTD, RUSSIA	98
PSI COMPANY, LLC, RUSSIA	98

Q

QUALITET, RUSSIA	82
------------------	----

R

RAMCRO, RUSSIA	99
RealLab!, RUSSIA	60
REAM-RTI, LLC, RUSSIA	99
RELEMATIKA, LLC, RUSSIA	100
Rezinka.NET, RUSSIA	99
RHYTON SOLUTIONS GMBH, GERMANY	61
RIKEN KEIKI, JAPAN	61
RivalCom, RUSSIA	100
RIZUR, RUSSIA	100
RK-NEFTESERVIS, RUSSIA	100
RNGI, RUSSIA	101
ROCK FLOW DYNAMICS, RUSSIA	61
ROGTEC MAGAZINE, SPAIN	61
Roxtec RU, RUSSIA	100
RTService, LLC, RUSSIA	101
RUBIN AVIATION CORPORATION, PJSC, RUSSIA	101
RUNA PK, RUSSIA	102
RusHOLTS LTD, RUSSIA	102
RUSSIAN ASSOCIATION OF THE BLIND, RUSSIA	75
RUSSIAN GAS SOCIETY, RUSSIA	101
RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING, RUSSIA	101
RUSSIAN UNION OF EXHIBITIONS AND FAIRS, RUSSIA	101

S

SAMARA STATE TECHNICAL UNIVERSITY (SSTU), RUSSIA	102
SAMSON CONTROLS, RUSSIA	102
SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY, RUSSIA	61
SARANSKABEL, LLC, RUSSIA	102
SCHNEIDER ELECTRIC, RUSSIA	61
SEETRU LIMITED, UNITED KINGDOM	62
SENSOR NPP LLC, RUSSIA	103
SETS LLS, RUSSIA	110
SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD., CHINA	62

SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD, CHINA	62
SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL & GAS EQUIPMENT CO. LTD, CHINA	62
SHINHOO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO. LTD, CHINA	62
SHLANGENZ, RUSSIA	128
SHUTTLE LOGISTIC, RUSSIA	62
SibBurMash, RUSSIA	103
SIBERIAN INDUSTRIAL GROUP, RUSSIA	103
SibNIPIRP-Tyumen, RUSSIA	103
SIBSHAHTOSTROY OK, RUSSIA	103
SIDECO (LUMISTEC™), RUSSIA	104
SIEMENS ENERGY, RUSSIA	104
SIGMA, RUSSIA	104
SIGMA PUMPY HRANICE, CZECH REPUBLIC	63
SILTECH GROUP, RUSSIA	104
SIMACO (SIBERIAN MACHINEBUILDING COMPANY LLC), RUSSIA	104
SINTEK, RUSSIA	104
SKhT-TRADE, LTD, RUSSIA	110
SKK TH, RUSSIA	106
SKOLKOVO FOUNDATION, RUSSIA	106
SKT GROUP, RUSSIA	63
SMD Company LLC, RUSSIA	106
SocTrade LLC, RUSSIA	106
SOFOIL, RUSSIA	107
SOLIKAMSK PLANT URAL JOINT STOCK COMPANY, RUSSIA	107
SOLUTION TRADE HOUSE LIMITED LIABILITY COMPANY (ARMER), RUSSIA	100
SOYUZZBURVOD, RUSSIA	107
SpecGazKompressor, RUSSIA	107
SpecPromArmatura LLC, RUSSIA	108
SPEECH TECHNOLOGY CENTER, RUSSIA	126
SPETSKABEL RPC, RUSSIA	107
SPETSMASH, LLC, RUSSIA	108
SpetsPolimer NPO, RUSSIA	108
SPHERE OIL AND GAS, RUSSIA	110
SPLAY SPA NAMED AFTER A. GANICHEV JSC, RUSSIA	108
SPRAYING SYSTEMS CO., USA	63
SST GROUP, RUSSIA	108
STEGO RUS, RUSSIA	108
STREAMER ELECTRIC INC., RUSSIA	110
SULAK, RUSSIA	110
SUMITOMO CORPORATION CENTRAL EURASIA LLC, RUSSIA	110
SVS CO. LTD, RUSSIA	102
SYSTEM-SERVICE, RUSSIA	106

<b>T</b>	
T-ARM LLC, RUSSIA	114
TAGRAS, RUSSIA	112
TagraS-Energoservice, RUSSIA	112
TagraS-RemService, RUSSIA	112
TALNAKHSKY MECHANICAL PLANT CO, RUSSIA	112
TATBURNEFT, RUSSIA	112
TATINTEK, RUSSIA	112
TEC SME, LTD, RUSSIA	117
TECHNO, RUSSIA	116
TechnoConsole, LLC, RUSSIA	116
TECHNODINAMIKA JSC, RUSSIA	116
TECHNOTON, REPUBLIC OF BELARUS	117
TEHLEN, RUSSIA	116
TEHOSNASTKA-RTD, RUSSIA	116
TEKKNOW PC, RUSSIA	114
TEKO, JSC, RUSSIA	114
TERRITORIJA NEFTEGAS, RUSSIA	116
TEXTIL M, RUSSIA	114
THERMOFIN, RUSSIA	114
TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD, CHINA	63
TITAN HANGARS, RUSSIA	67
TMC GROUP, RUSSIA	117
TMK, RUSSIA	118
TNG-Group, RUSSIA	117
TOIR TZMZ, RUSSIA	117
TOMSKCABLE, RUSSIA	117
TOTAL VOSTOK, RUSSIA	118

TRAIV-KOMPLEKT, RUSSIA	118
TRANSNEFT PJSC, RUSSIA	118
TRUSTENTEC, RUSSIA	118
TREM ENGINEERING, JSC, RUSSIA	118
TYAZHPRESSMASH, RUSSIA	119

<b>U</b>	
UEC, JSC, RUSSIA	91
UNCOMTECH, RUSSIA	119
UNIKA CABLES, TURKEY	63
URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS, RUSSIA	119
URALS PIPE WORKS (URALTRUBPROM) JSC, RUSSIA	119
UralTruboDetal Ltd, RUSSIA	119
URANUS SPE, RUSSIA	119
UTair — Helicopter Services, RUSSIA	132
UTS GROUP OF COMPANIES, RUSSIA	79

<b>V</b>	
VARIANT GROUP, RUSSIA	72
VDK LLC, RUSSIA	73
VEGA Instruments Ltd., GERMANY	64
VELAN, RUSSIA	75
VENAS CO. LTD, CHINA	63
VENTART GROUP, RUSSIA	73
VIBBRIDGE LLC, RUSSIA	73
VITULUS SME, RUSSIA	74
VizorLabs, RUSSIA	74
VK Electronics, RUSSIA	74

VolgaAvtoProm, RUSSIA	74
VOLGOGRADNEFTEMASH JSC, RUSSIA	74
VOTKINSKIY ZAVOD JSC, RUSSIA	75
VSMPO-AVISMA PUBLIC STOCK COMPANY, RUSSIA	83
VULCANIC, FRANCE	64

<b>W</b>	
WALTHER, GERMANY	64
WEY TECHNOLOGY, LLC, RUSSIA	73
WIKA MERA, JS, RUSSIA	73
WORLD OF PETROLEUM PRODUCTS, RUSSIA	87
WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD, CHINA	64

<b>Y</b>	
YANDEX.FUEL, RUSSIA	133
YUGMASH, RUSSIA	133

<b>Z</b>	
ZAVOD GORELTEX CO. LTD., RUSSIA	79
ZAVOD PROMYSHLENNOJ ARMATURY, LTD, RUSSIA	79
ZAVODOUKOVSKY ENGINEERING WORKS JSC, RUSSIA	79
ZBO DRILL INDUSTRIES INC, RUSSIA	79
ZEBRA TECHNOLOGIES, RUSSIA	64
ZINGA, RUSSIA	80
ZIRAX LLC, RUSSIA	80



**ALPHA-SAFETY LLP**

Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск,  
ул. Тохтарова, д. 51, оф. 50  
Office 50, 51, Tokhtarova Str.,  
Ust-Kamenogorsk, Republic of Kazakhstan  
TEL +7 (7232) 49-22-40  
FAX +7 (7232) 49-22-43  
E-mail: sales@alpha-safety.kz  
Internet: http://www.alpha-safety.kz

Наши передовые решения (Ex-светодиодные ленты, беспилотное LiDAR-сканирование и др.) помогут вам улучшить уровень охраны труда, а также положительно отразятся на производственной эффективности.

Our advanced solutions (Ex-LED strip light, unmanned LiDAR scanning, etc) will improve labor protection level and production efficiency.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B35 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B35**

**ARFLU**

Испания  
с. Olabide 13,  
48600 Sopela  
BIZKAIA, Spain  
TEL +34 94 676 60 01  
FAX +34 94 676 41 22  
E-mail: info@arflu.com  
Internet: http://www.arflu.com



Arflu разрабатывает и производит широкий спектр промышленной трубопроводной арматуры: шаровые краны, запорные клапаны, клиновые задвижки, обратные клапаны, а также специальные виды арматуры, такие как пробковые краны с двойным расширением, шаровые краны с выдвигаемым штоком, пробковые краны и регулирующие клапаны для обессоливания воды методом обратного осмоса.

Arflu designs and manufactures a wide range of industrial valves such as ball, gate, globe, check, plug and special products like dual expanding plug, rising stem ball, RO plug and control valves.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B05 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B05**

**ARMTORG.RU**

Россия, 656023, Алтайский край,  
г. Барнаул, 9-й Заводской пр-д, д. 5Г/8  
5G/8, 9th Zavodskoy Proezd,  
656023 Barnaul, Altai Territory, Russia  
TEL +7 (913) 219-0827  
E-mail: armtorg.10@yandex.ru  
Internet: https://armtorg.ru



Медиагруппа ARMTORG уже 15 лет работает на благо рынка арматуростроения. Международный журнал «ВЕСТНИК АРМАТУРОСТРОИТЕЛЯ» эффективно помогает отрасли с мониторингом и освещением деятельности заводов и компаний отрасли арматуростроения.

ARMTORG Media Group has been working for the benefit of the armature construction market for 15 years. The VESTNIK ARMATUROSTROITELYA international journal effectively helps the industry with monitoring and reporting on the activities of plants and companies operating in the Valve industry.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1A36 / PAV. 1, STAND 1A36**

**ARTVIK**

США  
40 West 37th Street, Suite 803,  
New York, NY 10018, USA  
TEL +7 (495) 956-7079  
FAX +7 (495) 956-7078  
E-mail: info@artvik.com  
Internet: https://artvik.com

Калибраторы давления, температуры и электрических сигналов, метрологические стенды, ультразвуковые расходомеры, анализаторы влажности газов, водорода, дымовых газов, серы и ее соединений.

Pressure, temperature and electrical signal calibrators, metrology testbenches, ultrasonic flowmeters, moisture in gas analyzers, flue gas analyzers, hydrogen in gas analyzers, sulfur analyzers.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23C10 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C10**

**ATOP TECHNOLOGIES INC.**

Тайвань (Китай)  
1F, No. 30, R&D Rd. II, Hsinchu Science Park,  
Hsinchu City, Taiwan (China)  
TEL +7 (495) 532-5688  
E-mail: sales@atoptech.ru  
Internet: https://atoptech.ru

Производство высоконадежных коммутаторов второго и третьего уровней для промышленных сетей Industrial Ethernet, шлюзов протоколов, PTP-серверов точного времени для электроподстанций.

Manufacturing of reliable Industrial Ethernet level 2 and level 3 network switches and protocol gateways, PTP precision time servers for power substations.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23C50 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C50**

**BUTTING****BUTTING**

Германия  
Gifhorner Str. 59,  
D- 29379 Knesebeck,  
Germany  
TEL +49 (5834) 50 362  
E-mail: christian.schenk@butting.de  
Internet: http://www.butting.de

Наш опыт в области обработки нержавеющей стали ведет свою историю с 1777 года, и в настоящее время мы играем ведущую роль в области формовки, сварки и технологий обработки материалов.

Since 1777 we have been known for our expertise in the processing of stainless steels, and we play a leading role in forming, welding machining and materials technology.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A03 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A03**

## COMES SA

Румыния  
Savinesti-Neamt, Romania  
TEL +40 (233) 280 601  
FAX +40 (233) 280 585  
E-mail: office@comes.ro  
Internet: <https://www.comes.ro>

Компания специализируется на производстве оборудования под давлением: теплообменников, АВО, сосудов высокого давления, змеевиков, реакторов, деаэраторов. Опыт поставок в РФ. Изготовление по ГОСТ и ASME.

The company specializes in the production of pressure equipment: heat exchangers, AVO, pressure vessels, coils, reactors, deaerators. Experience in deliveries to the Russian Federation. Manufacture in accordance with GOST and ASME.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С10 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С10**

## CPTDC

Китай  
No. 8 Jingxingyuan, Taiyanggong,  
Chaoyang District, Beijing, China  
TEL +7 (968) 053-6668  
E-mail: sales@cptdc.cnpc.com.cn  
Internet: <https://ec.cptdc.com>

Корпорация China Petroleum Technology & Development Corporation (CPTDC), входящая в состав CNPC, является крупнейшей международной компанией по торговле нефтяными и нефтехимическими материалами и оборудованием. Расположена в Китае.

As a part of CNPC, China Petroleum Technology & Development Corporation (CPTDC) is the largest international trading company for petroleum and petrochemical materials and equipment in China.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С19 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21С19**

## CRES

Россия, 142118, Московская обл., г. Подольск,  
ул. Юбилейная, д. 2а, пом. 8  
Premises 8, 2A, Yubileynaya Str.,  
142118 Podolsk, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 749-4308  
E-mail: info@crescons.ru  
Internet: <http://crescons.ru>

Первый сервис по организации долгосрочных командировок для сотрудников крупных компаний. Снижаем риски, убираем рутину и помогаем взять под контроль весь процесс: от планирования до сдачи отчетности.

First service for organizing the long-term business trips for employees of large companies. We minimize risks, remove routine and help to bring under control the entire process: from planning to reporting submitting.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В72 / PAV. 1, STAND 1В72**

## CzechTrade, Czech Trade Promotion Agency of the Czech Republic, Moscow Representative Office

Чешская Республика / Czech Republic

Россия, 125047, г. Москва,  
ул. 3-я Тверская-Ямская, д. 36/40  
36/40, 3rd Tverskaya-Yamskaya Str.,  
125047 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 978-7642

E-mail: [moscow@czechtrade.cz](mailto:moscow@czechtrade.cz)  
Internet: <http://www.czechtrade.ru>

CzechTrade – государственное агентство по содействию развитию экспорта Чешской Республики представляет чешские фирмы-экспоненты: SIGMA PUMPY HRANICE и METAPRO.

CzechTrade is the national export promotion Agency of the Czech Republic. CzechTrade introduces Czech companies-exhibitors: SIGMA PUMPY HRANICE and METAPRO.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F40**

## DRÄGER

Германия  
Germany



Россия, 107061, г. Москва,  
Преображенская пл., д. 8,  
бизнес-центр ПРЕ08, блок Б, 12-й этаж  
12th Floor, Block B, PRE08 Business Center,  
8, Preobrazhenskaya Ploshchad,  
Moscow, 107061, Russia  
TEL +7 (495) 775-1520 / 22  
FAX +7 (495) 775-1521  
E-mail: [info.russia@draeger.com](mailto:info.russia@draeger.com)  
Internet: <http://www.draeger.com>

Dräger — ведущий мировой производитель техники для охраны труда и промышленной безопасности.

Кроме стационарных и портативных газоанализаторов и СИЗ, Dräger реализует в России комплексные решения по созданию стационарных систем контроля загазованности, включая:

- подбор датчиков газов, контроллеров, систем оповещения и исполнительных устройств;
- закупку вспомогательного оборудования;
- проведение заводских испытаний, выполнение ШМР и ГНР;
- обучение персонала;
- гарантийный и постгарантийный сервис.

Dräger is the international leader in safety technology. The company proposes fixed gas detectors, portable gas detection devices, personal protective equipment.

Moreover, Dräger implements FGDS complex solutions in Russia, e.g.:

- fixed gas detectors, controllers, warning systems and executive devices selection for clients requirements,
- purchase of auxiliary equipment and materials,
- carrying out testing of equipment,
- trainings for clients employees,
- service.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е25 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23Е25**

# Комплексные решения по созданию систем обнаружения газов



Компания Dräger реализует в России комплексные решения по созданию стационарных систем контроля загазованности, включая:

- подбор датчиков токсичных и взрывоопасных газов, контроллеров, систем оповещения и исполнительных устройств
- закупку вспомогательного оборудования и материалов
- проведение заводских испытаний, выполнение ШМР и ПНР
- обучение эксплуатационного персонала
- гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание



[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**ПОДРОБНЕЕ НА [WWW.DRAEGER.COM/COMPLEX-GDS](http://WWW.DRAEGER.COM/COMPLEX-GDS)**

Представитель Dräger в России: ООО «Дрегер», Москва

Тел.: (495) 775 1520

[info.russia@draeger.com](mailto:info.russia@draeger.com)

[facebook.com/draegerglobal](https://www.facebook.com/draegerglobal)

[youtube.com/rudraeger](https://www.youtube.com/rudraeger)

Техника для жизни.

**DUPT**

Китай  
Shandong Province, Dezhou, Jinghua Road,  
Economic Development Zone, China  
TEL +86 (0534) 2237827  
E-mail: wangyx@dupm.cn  
Internet: <http://ru.dupm.cn>

Мы производим до 6000 винтовых забойных двигателей в год, исполняем заказы на буровые насосы и насосные блоки, ЗИП и другое буровое оборудование.

The factory produces up to 6,000 downhole motors per year, fulfills orders for mud pumps, spare parts and other drilling equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B09 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B09**

**ENERPAC**

США / USA

Россия, 125212, г. Москва,  
ул. Адмирала Макарова, д. 8, стр. 1  
Bldg. 1, 8, Admirala Makarova Str.,  
Moscow, 125212, Russia  
TEL +7 (495) 980-9091  
FAX +7 (495) 980-9092  
E-mail: [info@enerpac.ru](mailto:info@enerpac.ru)  
Internet: <http://www.enerpac.ru>

Энерпас — мировой лидер по производству гидравлического инструмента, инструмента для сборки резьбовых соединений, мобильной мехобработки, а также решений для точного позиционирования тяжелых грузов.

Enerpac is a global leader in industrial hydraulic tools, torque and tension products, portable machining, as well as solutions for precise lifting, lowering and positioning of heavy loads.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1A40 / PAV. 1, STAND 1A40**

**ENOTEC GmbH**

Германия / Germany

Беларусь, 220118, Минск,  
ул. Крупской, 19, пом. 3Н, оф. 2  
Office 2, Premises 3H, 19, Krupskoj Str.,  
Minsk 220118, Belarus  
TEL +375 (29) 679-2329  
FAX +375 (17) 362-9667  
E-mail: [info@enotec.by](mailto:info@enotec.by)  
Internet: <https://www.enotec.com>

ENOTEC производит надежные газоанализаторы, в т. ч. взрывозащищенные O<sub>2</sub> и O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub>-анализаторы для 1/2 и 21/22 зон. Широко применяются в нефтегазовой и нефтеперерабатывающей отраслях.

ENOTEC produces durable analyzers, particularly ATEX certified O<sub>2</sub> and O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub> analyzers for EX Zone 1/2 and Zone 21/22, widely used in Oil & Gas industry and Petrochemistry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B15 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B15**

**EVETRON**

Россия, 117638, г. Москва,  
ул. Болотниковская, д. 18, корп. 2, 2-й этаж, оф. 2  
Office 2, 2nd Floor, Bldg. 2, 18, Bolotnikovskaya Str., 1  
17638 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 642-8775, E-mail: [sales@evetron.ru](mailto:sales@evetron.ru)  
Internet: <http://evetron.ru>

Компания «Видео Медиа Групп» производит KVM-решения под брендом Evetron, представленные такими линиями продукции, как KVM-удлинитель (с возможностью матричной KVM-коммутации), USB-, AV-удлинитель и др. Video Media Group LLC is a supplier of KVM devices under the Evetron trademark. The lineup is represented by KVM extenders (with the ability to switch KVM matrices), USB and AV extenders, etc.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D80 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D80**

**FINDER**



Италия / Italy

Россия, 105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 78, стр. 1  
Bldg. 1, 78, Bakuninskaya Str., Moscow, 105082, Russia  
TEL +7 (495) 229-4929, FAX +7 (495) 229-4942  
E-mail: [finder.ru@findernet.com](mailto:finder.ru@findernet.com)  
Internet: <http://www.findernet.com>

Итальянская компания Finder SpA специализируется на производстве релейной продукции для различных сфер применения, хорошо известна во всем мире и в России как ведущий производитель электромеханических, электронных, контрольных реле и таймеров. Компания работает на международном электротехническом рынке более 65 лет, в России — свыше 25 лет.

В 2010 году в Москве открылся российский филиал компании. ООО «Финдер» имеет офис и склад в Москве, склад и представительство в Екатеринбурге, широкую сеть дистрибьюторов и партнеров. В Москве также имеется сборочный цех и организовано производство розеток для реле с маркировкой «Сделано в России». В последние годы в линейке продукции Finder появилось много новинок, в частности, новые серии реле, импульсные источники питания, щитовое климатическое оборудование, приборы для управления системами освещения, в т. ч. с возможностью коммуникации и с использованием технологии программирования приборов с помощью мобильных телефонов.

Italian company Finder SpA specializes in production of relay products for various scopes of application, is well-known around the world and in Russia as the leading producer of electromechanical, electronic, control relays and timers. The company has been working at the international electrotechnical market for more than 65 years, for more than 25 years in Russia. In 2010 in Moscow the Russian branch of the company was opened. Finder OOO has office and a warehouse in Moscow, a warehouse and representation in Yekaterinburg, a wide network of distributors and partners. In Moscow there is also an assembly shop and production of sockets for the relay with "Made in Russia" marking. In recent years a line of Finder products was extended by a lot of novelties, in particular: new series of the relay, pulse power supplies, the panel board climatic equipment, devices for control of lighting systems, including with a possibility of communication and with use of technology of programming of devices by means of mobile phones.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E40 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E40**

**FEDERAL MINISTRY FOR ECONOMIC AFFAIRS  
AND ENERGY (BMW) IN COOPERATION  
WITH AUMA, ASSOCIATION OF THE GERMAN  
TRADE FAIR INDUSTRY**

Германия / Germany

Internet: <http://www.neftegaz.german-pavilion.com>

Германия представлена на выставке «немецким павильоном», предлагающим профессиональные посреднические услуги, чтобы помочь наладить контакты с немецкими компаниями, а также получить исчерпывающую информацию о Германии как важном месте для ведения бизнеса.

Germany participates with a German Pavilion offering a professional brokerage service to help to establish contacts with German companies and comprehensive information on Germany as important business location.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21А14 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A14****GETCRM**

Россия, 109544, г. Москва, б-р Энтузиастов, д. 2  
2, Entuziastov Bulvar, 109544 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 725-4376

Internet: <http://www.getcrm.ru>

GETCRM создает запоминающийся клиентский опыт, используя современные IT-технологии и накопленные бизнес-практики.

GETCRM creates a memorable customer experience using innovative IT technologies and best business practices.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84В24 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84B24****GUANGZHOU GOALAND ENERGY  
CONSERVATION TECH. CO. LTD**

Китай

No. 3, Nanyun Fifth Road, Science City,  
Hi-Tech Industrial Development Zone,  
Guangzhou, China  
TEL/FAX +86 (020) 6280 0188

E-mail: [wangsh@goaland.com.cn](mailto:wangsh@goaland.com.cn)Internet: <http://en.goaland.com.cn>

Компания основана в 2001 году, внесена в реестр в 2016 г. Специализируется на энергосберегающих системах водоохлаждения. Высокотехнологичное предприятие, занимающееся разработками, проектированием, производством, маркетингом, продажами и обслуживанием.

Founded in 2001 and listed in 2016. Specializes in energy conservation water cooling. High-tech enterprise that combines R&D, design, manufacturing, marketing, sales and service.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G20 / PAV. 1, STAND 1G20****GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD**

Китай

G409, No.160, Gandong Street,  
Donghuan Street, Panyu, Guangzhou, China  
TEL +852 8198 2350

E-mail: [sergey@gu-power.cn](mailto:sergey@gu-power.cn)Internet: <http://www.gu-power.ru>

Крупнейший китайский производитель силовых установок на базе двигателей Cummins для привода буровых насосов и лебедок.

Biggest manufacturer of Power Systems based on Cummins engines using for drive mud pumps and winches in China.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С87 / PAV. 1, STAND 1С87****HEBEI HAIHAO GROUP STEEL PIPE  
ENGINEERING CO. LTD**

Китай

Cangzhou City, Hebei Province, China  
TEL +86 (22) 2370 7073

FAX +86 (22) 5838 8793

E-mail: [sales8@hhpiping.com](mailto:sales8@hhpiping.com)Internet: <http://www.haihaopiping.com>

Наши продукты используются во всех отраслях промышленности Китая и экспортируются в Европу и Америку. Продукция делится на три серии: 1) трубопроводная арматура; 2) кованные фланцы; 3) стальные трубы.

Our products are used all over the industrial field of China, and exported to Europe, America. The products are divided into three series: 1) pipe fittings, 2) forged flanges, 3) steel pipes.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21В16 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B16****HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO.  
LTD**

Китай

Xiwang New District Mengcun County Cangzhou City  
Hebei Province, China

TEL +86 (317) 5298199

FAX +86 (317) 5295979

E-mail: [sale@stpipefitting.cn](mailto:sale@stpipefitting.cn)Internet: <http://www.stpipefitting.com>

Компания Hebei Shengtian Pipe-Fitting Group Co. Ltd является профессиональным китайским производителем труб, фитингов и фланцев из углеродистой стали с 1989 года.

Hebei Shengtian Pipe-Fitting Group Co. Ltd is a professional manufacturer of carbon steel pipes and pipe fittings, flanges in China operating since 1989.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G20 / PAV. 1, STAND 1G20**

## HILONG GROUP

Россия, 119331, г. Москва, просп. Вернадского, д. 29  
29, Vernadskogo Prospekt, 119331 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 640-1793

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

Internet: <http://www.hilonggroup.com>, [www.hilong.ru](http://www.hilong.ru)

Hilong Group — крупный международный холдинг, специализирующийся на высокотехнологичном нефтепромысловом оборудовании, бурении нефтяных и газовых скважин, нефтесервисных услугах, трубных технологиях и инспекции, услугах по нанесению покрытий на трубы, морском инжиниринге и антикоррозионных материалах для всех промышленных сегментов.

Hilong Group is a large international holding company specializing in high-tech oilfield equipment, oil and gas well drilling, oilfield services, pipe technology and inspection, pipe coating services, marine engineering and anticorrosive materials for all industrial segments.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G68 / PAV. 1, STAND 1G68**

## HQTS (Helmsman Quality & Technology Services)

Китай / China

Россия, 105082, г. Москва,  
ул. Бакунинская, д. 69, стр. 1, оф. 502  
Office 502, Bldg. 1, 69, Bakuninskaya Str.,  
Moscow, 105082, Russia

TEL +7 (495) 713-9348

FAX +7 (495) 713-9347

E-mail: [market.ru@hqts.com](mailto:market.ru@hqts.com)

Internet: <http://www.hqts.ru>

Контроль качества в процессе производства, лабораторные тестирования, сюрвейерские услуги, сертификация, предотгрузочные инспекции, аудит предприятий, поиск и оценка поставщиков, консалтинг в ЮВА.

During production inspection, lab testing, surveying, pre-shipment inspection, factory and supplier audit, supply chain management in manufacturing, business consulting in South Asia.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23C95 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C95**

## HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD

Китай

Jiulong Industry Park, Tunxi District, Huangshan City, China

TEL +86 (559) 2586880

FAX +86 (559) 2586248

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

Internet: <http://www.rspump.com>

Китайский производитель двухвинтовых насосов и трехвинтовых насосов, сертифицированных на соответствие стандартам ISO, CE, AP, Q1, EAC. Компания работает уже 24 года. Винтовые насосы применяются для сырой нефти, смазочного масла, мазута, битума.

The company is the ISO/CE/AP/Q1/EAC twin-screw pumps and 3-screw pumps manufacturer in China operating for 24 years. Screw pumps are applicable for crude oil, lube oil, fuel oil, heavy fuel oil, bitumen.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G20 / PAV. 1, STAND 1G20**

## IEK GROUP

Россия, 108803, г. Москва,  
Варшавское ш., 28-й км, вл. 3  
Property 3, 28th km, Varshavskoe Shosse,  
108803 Moscow, Russia

TEL +7 (495) 542-2222

FAX +7 (495) 542-2220

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

Internet: <https://iek.group>

IEK GROUP — один из ведущих российских поставщиков и производителей электротехники IEK®, светотехники LEDEL®, оборудования промавтоматизации ONI® и ПО MasterSCADA, продукции ИТК® для ИТ-технологий.

IEK GROUP is one of the leading Russian suppliers and manufacturers of IEK® electrical equipment, LEDEL® lighting equipment, ONI® industrial automation equipment and MasterSCADA software, ИТК® products for IT technologies.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D10 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D10**

## INNERICA

Россия, 121471, г. Москва,  
Можайское ш., д. 29, 1-й этаж, пом. VI, комн. 39, оф. 6  
Office 6, Room 39, Premises VI, 1st Floor,

29, Mozhayskoe Shosse, 121471 Moscow, Russia

TEL +7 (495) 920-5164

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

Internet: <http://www.innerica.ru>

INNERICA разрабатывает и внедряет ИТ-решения для управления рисками проектирования и бурения, повышения эффективности производства буровых работ и оценки затрат на полный цикл строительства скважин.

INNERICA Software Company has been developing and implementing AI real-time solutions and integrated drilling data management and analysis tools for oil and gas companies since 2003.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23A45 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23A45**

## KAMAT

Германия  
Salinger Feld 10,  
58454 Witten, Germany

TEL +49 230289030

FAX +49 2302890317

E-mail: [info@KAMAT.de](mailto:info@KAMAT.de)

Internet: <http://www.kamat.de>

Очистка, гидравлика и технологические процессы: «KAMAT» производит плунжерные насосы и комплексные насосные системы (до 3500 бар /1500 кВт).

Jetting, hydraulic or process technology: KAMAT has been designing and manufacturing plunger pumps, complex and HP pump systems for pressures to more than 3,500 bar and up to 1,500 kW, since 1974.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B10 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B10**





**upakovka**

PROCESSING & PACKAGING

# ИНТЕРПЛАСТИКА & УПАКОВКА

● **ЕКАТЕРИНБУРГ**  
**MEETING POINT**

6–9 июля 2021

● **КАЗАНЬ**  
**MEETING POINT**

7–9 сентября 2021



● **МОСКВА | 25–28 января 2022**

- Международная специализированная выставка пластмасс и каучука «интерпластика 2022»
- Международная специализированная выставка упаковочного оборудования и готовых упаковочных материалов upakovka

[interplastica.ru](http://interplastica.ru)  
[upakovka-tradefair.ru](http://upakovka-tradefair.ru)

000 «Мессе Дюссельдорф Москва»

Тел.: +7 (495) 955 91 99

[info@messe-duesseldorf.ru](mailto:info@messe-duesseldorf.ru)

[www.messe-duesseldorf.ru](http://www.messe-duesseldorf.ru)



Messe  
Düsseldorf  
Moscow

**KeyDrill  
Technology**



США  
13330 South Gessner Rd.,  
Missouri City, Texas 77489, USA  
TEL +1 (281) 302-6810  
FAX +1 (713) 234-7164

KeyDrill Technology предоставляет надежные высокотехнологичные системы измерения во время бурения (MWD) для мирового рынка бурения нефтяных и газовых скважин. KeyDrill стремится к постоянным исследованиям и разработкам новейших технологий MWD.

KeyDrill Technology supplies reliable high-tech Measurement-While-Drilling (MWD) systems for the global oil and gas drilling market. KeyDrill is committed to ongoing R&D of state-of-the-art MWD tech.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A06 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A06

**KeyGuard**

Россия, г. Москва, пос. Сосенское,  
пос. Газопровод, 1-я ул. Лесные Поляны, д. 18  
18, 1st Lesnye Polyany Str., Gazoprovod Settlement,  
Sosenskoe Settlement, Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 970-8353  
E-mail: KeyGuard@KeyGuard.ru  
Internet: <http://www.KeyGuard.ru>

Производство систем хранения ключей KeyGuard.  
KeyGuard key management system.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82A10 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A10

**KROHNE**



Германия  
Germany

Россия, 443004, Самарская обл., Волжский р-н,  
пос. Верхняя Подстепновка, д. 2  
2, Verkhnyaya Podstepnovka Settlement,  
Volga Municipal District, Samara Region, 443004 Russia  
TEL +7 (846) 230-0470  
FAX +7 (846) 230-0313  
E-mail: [marketing@krohne.ru](mailto:marketing@krohne.ru)  
Internet: <http://www.krohne.ru>

В компании KROHNE на благо заказчиков работают более 4000 человек по всему миру, в том числе сотрудники российского представительства ООО «КРОНЕ Инжиниринг». На протяжении более 20 лет компания предоставляет свои лучшие решения в области контрольно-измерительного оборудования для измерения объемного и массового расхода, уровня, давления и температуры, а также анализа различных сред в рамках коммерческого и технологического учета.

As part of the KROHNE Group with over 4,000 employees worldwide, KROHNE Eng. in Samara has been serving the Russian industries with process instrumentation and measuring solutions for flow, mass flow, level, pressure and temperature as well as analytical tasks — from basic to custody transfer applications, for more than 20 years.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C01 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C01

**KLAUS UNION GmbH & Co. KG**

Германия  
Blumenfeldstraße 18, 44795 Bochum, Germany  
TEL/FAX +7 (495) 909-1606  
E-mail: [info@klaus-union.ru](mailto:info@klaus-union.ru)  
Internet: <http://www.klaus-union.com>

Производство герметичных центробежных, винтовых насосов, трубопроводной арматуры по стандартам DIN и API, в том числе для нефти, нефтепродуктов, химически агрессивных, токсичных и взрывоопасных сред.

Producing of sealless centrifugal pumps, screw pumps, valves against the DIN and API standards for oil, harsh chemical environments, explosive environments, etc.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C13 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C13

**KUVERA INTERNATIONAL GmbH**

Германия  
Tannenweg 14c, 21224 Rosengarten, Germany  
TEL +49 4105 869 453  
FAX +49 4105 869 457  
E-mail: [info@kuvera.org](mailto:info@kuvera.org)  
Internet: <http://www.kuvera.org>

Наша команда уже более пяти лет успешно сотрудничает с ведущими зарубежными производителями арматуры с целью поставки комплектующих для машиностроения на территории РФ.

Our company sees itself as a trade and engineering partner. Our team has been working closely with international and Russia manufacturers for more than 5 years and supplies components and fittings.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A09 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A09

**LafargeHolcim**



**LafargeHolcim**

Россия, г. Москва,  
Серебряническая наб., д. 29  
29, Serebryanicheskaya  
Embankment, Moscow, Russia  
TEL +7 (915) 152-8210  
E-mail: [sergey.kostesha@lafargeholcim.com](mailto:sergey.kostesha@lafargeholcim.com)  
Internet: <http://www.lafargeholcim.ru>

LafargeHolcim — мировой производитель тампонажных цементов и решений для цементирования всех видов скважин. Компания поставляет высококачественные материалы навалом и в биг-бэгах по России и СНГ.

LafargeHolcim is a global producer of oil well cements and cementing solutions for all types of wells. The company supplies high quality materials in bulk and in big bags across Russia and the CIS.





# LAFARGEHOLCIM - МИРОВОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ТАМПОНАЖНЫХ ЦЕМЕНТОВ И РЕШЕНИЙ

## СТАБИЛЬНОЕ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКТОВ И РЕШЕНИЙ:

- **ПЦТ I-G-CC-1** ГОСТ 1581-96, API Spec 10A
- **ПЦТ I-50** ГОСТ 1581-96
- **ПЦТ II-50** ГОСТ 1581-96
- **МПК-1** - Многофункциональная добавка для цементирования скважин
- **OneCem LD™** - Решение для одноступенчатого цементирования

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА И ЭКСПЕРТИЗА МИРОВОГО УРОВНЯ:

- Центр исследований и разработок в Лионе, Франция
- Научный центр LafargeHolcim в Хьюстоне, США
- Постоянный контроль качественных характеристик
- Разработка индивидуальных решений на основе технологий LafargeHolcim

## ПРОИЗВОДСТВО И ДОСТАВКА:

- Вольский цементный завод
- Широкая география поставок по России и СНГ
- Своевременная доставка навалом и в биг-бегах по 1 тонне



[www.lafargeholcim.ru](http://www.lafargeholcim.ru)  
8 (495) 745-71-31

Подробнее о продуктах  
и решениях компании



**LEISTRITZ  
PUMPEN GMBH**

**Leistritz**  
PUMP TECHNOLOGY

Германия  
Markgrafenstrasse 36-39,  
Germany  
TEL +49 (911) 4306-9650  
FAX +49 (911) 4306-439  
E-mail: pumps@leistritz.com  
Internet: https://pumps.leistritz.com

LEISTRITZ является ведущим производителем высококачественных винтовых насосов и индивидуальных решений, основанных на безупречной технологии. Наша продукция применяется для добычи нефти, нефтепереработки, транспортировки, хранения и многих других задач.

LEISTRITZ is a leading pump manufacturer of high quality screw pumps and customer-specific solutions for upstream, refinery, tank storage and many other applications based on perfect technology.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B12 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B12

**LMF — LEOBERSDORFER  
MASCHINENFABRIK**



Австрия  
Suedbahnstr. 28,  
A-2544 Leobersdorf, Austria  
TEL +43 (2256) 9001-0  
FAX +43 (2256) 9002  
E-mail: sales@lmf.at  
Internet: https://www.lmf.at

LMF — австрийский производитель поршневых и винтовых, воздушных и газовых компрессоров для промышленного и нефтегазового комплекса.

LMF is an Austrian manufacturer of reciprocating and rotary screw air and gas compressors for industrial and oil & gas industry applications.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A04 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A04

**LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL  
EQUIPMENT CO. LTD.**

Китай  
No. 1, Weiliu Road, Luoyang Industrial Park,  
Luoyang, Henan, PRC, China  
TEL +86 13525953919  
E-mail: sales@ly-rcpe.com  
Internet: http://www.lyrcpe.com

Luoyang Runcheng — нефтяная сервисная компания. С 2004 года специализируется на оборудовании для испытания скважин на поверхности. Нашей основной продукцией являются сепараторы, теплообменники, расширительные баки и другие сосуды высокого давления.

Luoyang Runcheng is an oilfield service company focused on surface well test equipment since 2004. Our main products are separators, heat-exchangers, surge tanks and other high-pressure vessels.

ПАВ. 1, СТЕНД 1G20 / PAV. 1, STAND 1G20

**M&C TECHGROUP RUS**

Германия / Germany  
E-mail: info-russia@mc-techgroup.com  
Internet: http://www.mc-techgroup.com

Россия, г. Санкт-Петербург,  
Московский просп., д. 60/129, литера Б, оф. 603  
Office 603, Litera B, 60/129, Moskovskiy Prospekt,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 332-6211

Высококвалифицированные специалисты, обладающие 35-летним опытом разработки и производства приборов и компонентов для отбора, транспортировки, подготовки и анализа газов.

Highly qualified specialists with 35 years of experience in the development and production of instruments and components for gas extraction, transportation, preparation and analysis.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C10 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C10

**majorpack®**

Россия, 123022, г. Москва,  
ул. Рочдельская, д. 15, стр. 19-20, пом. III, комн. 1, 2-й этаж  
2nd Floor, Office 1, Premises III, Bldg. 19-20,  
15, Rochdel'skaya Str., 123022 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 644-3467  
E-mail: office@tdnpo.ru  
Internet: https://www.majorpack.ru

Основная область применения технологий majorpack — защита НКТ, насосных штанг и муфт к ним, эксплуатируемых в агрессивных коррозионных средах, а также в средах, осложненных АСПО.

The general area for application of majorpack technology is the protection of downhole tubing, pump rods and couplings, operating in highly aggressive environments complicated with ARPD.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E62 / PAV. 1, STAND 1E62

**MEDENUS**

Gas Pressure Regulation

**MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH**

Германия  
Im Langen Feld 3, 57462 Olpe, Germany  
TEL +49 2761 827 88 0  
FAX +49 2761 827 88 9  
E-mail: info@medenus.de  
Internet: http://www.medenus.de

Немецкий производитель регуляторов давления газа прямого действия, в том числе с пилотным управлением, предохранительно-запорных клапанов, предохранительно-сбросных клапанов, газовых ячейковых фильтров до 16 бар.

German manufacturer of gas pressure regulators spring loaded or pilot operated, safety shut off valves, safety relief valves, cellular gas filters up to 16 bar.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C07 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C07



# Broaden your horizon

metalflow-alliance.com

wire.de	wire, 09–13 May 2022
tube.de	Tube, 09–13 May 2022
valveworldexpo.com	VALVE WORLD EXPO, 29 Nov–01 Dec 2022
gifa.com	GIFA, 12–16 Jun 2023
metec.com	METEC, 12–16 Jun 2023
thermprocess-online.com	THERMPROCESS, 12–16 Jun 2023
newcast.com	NEWCAST, 12–16 Jun 2023
aluminium-messe.com	ALUMINIUM, 28 – 30 Sep 2021

GLOBAL BUSINESS. POWERED BY Messe Düsseldorf

## Global Expertise in Safety, Security and Health at Work



A+A  
Düsseldorf  
Germany



OS+H Asia  
Singapore



CiOSH  
Shanghai  
China



TOS+H  
Istanbul  
Turkey



Neftegaz  
Moscow  
Russia



Ugol Rossii & Mining  
Novokuznetsk  
Russia

AplusA.de/global



**MESSE DÜSSELDORF GMBH**



Messe  
Düsseldorf

Германия  
Stockumer Kirchstraße 61,  
D-40474 Düsseldorf, Germany  
TEL +49 (211) 4560-01  
FAX +49 (211) 4560-668  
E-mail: [info@messe-duesseldorf.de](mailto:info@messe-duesseldorf.de)  
Internet: <http://www.messe-duesseldorf.de>

Группа компаний Messe Düsseldorf\*  
Группа компаний «Мессе Дюссельдорф», оборот которой в 2019 году составил около 369 млн евро, укрепила свои позиции в качестве одной из самых успешных выставочных компаний Германии. В этом году на мероприятиях, проходивших в Дюссельдорфе, 29 195 экспонентов продемонстрировали свою продукцию 1,4 млн посетителям-специалистам. Это свидетельствует об увеличении числа как участников, так и посетителей по сравнению с предыдущими мероприятиями. На выставочной площадке в Дюссельдорфе проводится около 50 специализированных выставок в пяти областях: «Машины, установки и оборудование», «Торговля, ремесла и услуги», «Медицина и здоровье», «Стиль жизни и красота», а также «Досуг», в том числе 22 собственные ведущие выставки и 15 крупных мероприятий, организуемых партнерами и гостями. Кроме того, в 2019 году дочерним предприятием «Дюссельдорф Конгресс» было проведено более 1000 конгрессов, корпоративных мероприятий, конференций и встреч, в которых приняли участие около 365 000 человек. Также группа компаний «Мессе Дюссельдорф» организует 75 собственных мероприятий, собраний и заказных мероприятий за рубежом и является одной из ведущих мировых экспортных платформ. В 2019 году около 73 процентов экспонентов и 37 процентов посетителей-специалистов прибыли на мероприятия, проводимые группой компаний в Дюссельдорфе, из-за границы по Рейну. 77 иностранных представительств в 141 стране мира, включая 7 международных дочерних предприятий, образуют глобальную сеть группы компаний.

\*Все цифры представлены с учетом заключительного баланса

Messe Düsseldorf Group\*

With a turnover of about EUR 369 million in 2019, Messe Düsseldorf Group has maintained its position as one of the most successful German exhibition companies. 29,195 exhibitors presented their products to 1.4 million trade visitors at the events held in Düsseldorf this year. This shows that the number of both exhibitors and visitors has increased in comparison with the previous events. Around 50 trade fairs in five areas of expertise, namely Machinery, Plant and Equipment, Retail, Crafts and Services, Medicine and Health, Lifestyle and Beauty, as well as Leisure, inclusive of 22 own leading trade fairs and 15 major events organised by partners and guests are held at the fairground in Düsseldorf. Moreover, in 2019 its subsidiary Düsseldorf Congress conducted over 1,000 conventions, corporate events, conferences, and meetings involving around 365,000 people. Likewise, Messe Düsseldorf Group organises 75 own events, meetings, and contracted events overseas, and is one of the world's leading export platforms. In 2019, about 73 per cent of exhibitors and 37 per cent of trade visitors arrived at the events conducted by the group in Düsseldorf from overseas on the Rhine. 77 international representative offices in 141 countries inclusive of 7 international subsidiaries, make up the group's global network.

\*All figures are quoted with due account for the closing balance

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21А14 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A14

**METAProactive LLC**

Чешская Республика  
Klimentská 1746/52, 110 00, Praha 1, Czech Republic  
TEL +420 222 191 099  
E-mail: [company@meta-pro.eu](mailto:company@meta-pro.eu)  
Internet: <http://www.meta-pro.eu>

Поставки промышленного оборудования (насосов, компрессоров) и запасных частей, комплектующих, аддитивных технологий и др.

Supply of industrial equipment (pumps, compressors) and spare parts, components, additive technologies, etc.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F40

**MONIBA PUMPS**

Индия / India

Россия, г. Москва, Востряковский пр-д, д. 106, стр. 7, оф. 6  
Office 6, Bldg. 7, 10B, Vostryakovskiy Proezd, Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 347-4794

E-mail: [zavod@kbenmash.ru](mailto:zavod@kbenmash.ru)  
Internet: <http://monibapumps.ru>

MONIBA PUMPS разрабатывает по индивидуальному техническому заданию герметичные насосы: с магнитной муфтой, экранированным двигателем, а также другие промышленные насосы для разнообразных сред.

MONIBA PUMPS develops leakproof pumps according to individual design specifications: with a magnetic clutch, shielded motor, as well as other industrial pumps for a variety of media.

ПАВ. 1, СТЕНД 1A30 / PAV. 1, STAND 1A30

**NEFTEGAZ.RU**

Россия, 127994, г. Москва,  
ул. Тверская, д. 18, корп. 1  
Bldg. 1, 18, Tverskaya Str.,  
127994 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 650-1482  
E-mail: [expo@neftegaz.ru](mailto:expo@neftegaz.ru)  
Internet: <https://neftegaz.ru>



Коммуникационное агентство Neftegaz.RU — с 2000 г. лидер на информационном рынке ТЭК. Многопрофильная площадка, объединившая в себе информационно-аналитический портал, маркетплейс и деловой журнал. Посещаемость портала — более 20 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.

Neftegaz.RU Communication Agency is the leader in the information field of the fuel and energy complex since 2000. It is a multi-profile platform: news website, marketplace and business magazines. Attendance of the news website is more than 20,000 people per day. The website contains operational information, news, and analytics.

Neftegaz.RU marketplace is an electronic B2B commerce platform. Neftegaz.RU business magazine is the monthly publication which is in the HCC list.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B50 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B50



# Neftegaz.RU

коммуникационное агентство

**Neftegaz.RU**

**ДЕЛОВОЙ ЖУРНАЛ**

**[www.neftegaz.ru](http://www.neftegaz.ru)**

**ВЕБСАЙТ**

127006, г. Москва, ул. Тверская, д. 18, стр. 1, офис 810 тел. +7 (495) 650-14-82, 694-39-24

**NELES LLC**

Финляндия / Finland

Россия, 196158, г. Санкт-Петербург,  
Пулковское ш., д. 40, стр. 4  
Bldg. 4, 40, Pulkovskoe Shosse,  
196158 Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 250 1789  
E-mail: fc.russia@neles.com  
Internet: <http://neles.com>

Neles является мировым лидером в области решений и услуг по управлению потоками. Наши клапаны и технологии автоматизации клапанов известны своим качеством, надежностью и высочайшей безопасностью. Наши клиенты работают в нефтегазовой, химической, целлюлозно-бумажной и других отраслях промышленности.

Neles is a global leader in flow control solutions and services. Our valves are known for quality, reliability and highest safety. Oil and gas refining, chemicals and other processing industries.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D60 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D60**

**OSMETALL RUS LLC**

Россия, 125130, г. Москва, Старопетровский пр-д,  
д. 1, корп. 2, 1-й этаж, комн. 22а, оф. 14  
Office 14, Apartment 22a, 1st Floor, Bldg. 2,  
1, Staropetrovskiy Proezd, 125130 Moscow, Russia  
TEL +7 (915) 440-1152  
FAX +7 (846) 201-2170  
E-mail: Pavel.Shcherbakov@osmetall.com  
Internet: <http://www.osmetall.com>

Металлопрокат по DIN/EN, ASTM/ASME, API. Сортамент: круги, плиты, диски, кольца, трубы, фитинги, фланцы, крепеж. Сталь: углеродистая, низкотемпературная, легированная, нержавеющая, никелевые сплавы.

Steel products DIN/EN, ASTM/ASME, API. Product range: bars, plates, discs, rings, pipes, fittings, flanges, bolting. Grades: carbon, low-temperature, alloy, stainless, nickel alloys.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C05 / PAV. 1, STAND 1C05**

**PIETRO FIORENTINI S.p.A.**



**Pietro Fiorentini**

Италия  
Via Enrico Fermi,  
8/10-36057 Arcugnano (VI), Italy  
TEL +39 (0444) 968 511  
FAX +39 (0444) 960 468  
E-mail: sales@fiorentini.com  
Internet: <http://www.fiorentini.com>

Pietro Fiorentini предлагает полный спектр оборудования, систем и услуг для предприятий газовой отрасли: от добычи до потребителя. Идеальный партнер для любых энергетических проектов.

With a complete range of products, systems and services, Pietro Fiorentini is in the center of any process along the whole gas pipeline: the ideal partner in the energy industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C18 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C18**

**PIEZUS**

Россия, 109316, г. Москва, Волгоградский просп.,  
д. 42, корп. 5, 2-й этаж, пом. I, комн. 1.6-2.3Н  
Office 1.6-2.3N, Premises I, 2nd Floor, Bldg. 5,  
42, Volgogradskiy Prospekt, 109316 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 796-9220  
E-mail: zakaz@piezus.ru  
Internet: <http://www.piezus.ru>

PIEZUS (ООО «Пъезус») — инновационная российская компания, специализирующаяся на разработке, производстве и поставке датчиков давления, реле давления, цифровых манометров и погружных уровнемеров.

PIEZUS (Piezus LLC) is an innovative Russian company specializing in the development, production and supply of pressure sensors, pressure switches, digital pressure gauges and submersible level gauges.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E19 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E19**

**PLEUGER INDUSTRIES**

Германия  
Friedrich-Ebert-Damm 105, 22047 Hamburg, Germany  
TEL +49 (40) 69 689 770  
E-mail: hamburg@pleugerindustries.com  
Internet: <http://www.pleugerindustries.com>

Компания PLEUGER — производитель погружных насосов, известных во всем мире благодаря своей надежности и долговечности. Высококачественная продукция PLEUGER используется на предприятиях основных отраслей промышленности.

PLEUGER is an international manufacturer of submersible motor pumps renowned for reliability and longevity. Used worldwide in main industries, PLEUGER products meet the highest quality standards.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B13 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B13**

**RealLab!**

Россия, Ростовская обл., г. Таганрог,  
пер. Биржевой Спуск, д. 8  
8, Birzhevoy Spusk Pereulok,  
Taganrog, Rostov Region, Russia  
TEL +7 (495) 266-6700  
E-mail: info@reallab.ru  
Internet: <http://reallab.ru>

RealLab! — российский производитель средств и систем промышленной автоматизации:

- Ex-ПЛК, модулей, искробарьеров, панелей оператора с расширенной гарантией,
- АСУ ТП для предприятий нефтегазовой отрасли и типовых решений.

RealLab! is the industrial automation producer from Russia. Ex-PLC, I/O, barriers, PAC, power supplies with extended warranty, gas and petroleum automation solutions.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E05 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E05**

**RHYTON SOLUTIONS GMBH**

Германия  
Hanauer Landstraße 521,  
60386 Frankfurt am Main, Germany  
TEL +49 69 941 77445  
FAX +49 69 941 77440  
E-mail: info@rhyton.de  
Internet: http://www.rhyton.de

Rhyton предлагает два программных решения: систему HSE с использованием искусственного интеллекта и систему по управлению проектами EPC. Компания обладает 20-летним опытом работы в крупных и очень крупных проектах нефтегазовой отрасли.

Rhyton provides two software solutions, an Artificial Intelligence HSE system and an EPC Project Management system with 20 years of experience in the oil and gas large and mega projects.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A05 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A05


**RIKEN KEIKI**
**RIKEN KEIKI**

Япония  
2-7-6 Azusawa Itabashi-Ku, Tokyo 174-8744, Japan  
E-mail: info@rikenkeiki.ru  
Internet: http://www.rikenkeiki.ru

Компания RIKEN KEIKI основана в 1939 году и по праву считается пионером в области газового анализа. Сегодня RIKEN KEIKI является одним из ведущих мировых производителей оборудования для мониторинга загазованности. RIKEN KEIKI was established in 1939 in Tokyo and since then considered as a pioneer in gas analysis. Nowadays RIKEN KEIKI is one of the leading manufacturers of gas detection equipment in the world.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B70 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B70

**ROGTEC MAGAZINE**

**ROGTEC**  
RUSSIAN OIL & GAS TECHNOLOGIES

Испания  
Esterona, 29680, Spain  
TEL/FAX +34 (951) 388 667  
E-mail: editorial@rogtecmagazine.com  
Internet: http://www.rogtec.ru,  
www.rogtecmagazine.com

ROGTEC — Российские нефтегазовые технологии — ведущее российское издание о разведке, бурении и добыче нефти. Освещение передовых технологий и тенденций отрасли сочетается с непревзойденным содержанием и знанием рынка. Издаваемый ежеквартально, журнал ROGTEC распространяется по России и СНГ.

ROGTEC, Russian Oil and Gas Technologies, is Russia's leading upstream publication. ROGTEC exclusively focuses on the exploration and drilling and production sectors. Promoting the latest technologies and covering the latest market trends, with unparalleled content, market expertise and non-advertorial content. Published quarterly, ROGTEC is distributed throughout the Russian Federation and the CIS.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B90 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B90

**ROCK FLOW DYNAMICS**

Россия, 117418, г. Москва,  
ул. Профсоюзная, д. 25а, пом. XVII, 2-й этаж  
2nd Floor, Premises XVII, 25A, Profsoyuznaya Str.,  
117418 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 409-0500  
E-mail: natalia.zubova@rfdyn.ru  
Internet: http://rfdyn.ru

tNavigator® — программный комплекс компании Rock Flow Dynamics для создания и расчета моделей нефтегазовых месторождений от интерпретации сейсмических данных до поверхностной сети сбора продукции.

tNavigator is a high-performance tool developed by Rock Flow Dynamics for integrated static and dynamic modelling from reservoir to surface networks.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45

**SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY**

Россия, 123242, г. Москва,  
Новинский б-р, д. 31, пом. 1, 2  
Premises 1, 2, 31, Novinsky Bulvar,  
123242 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 926-4200  
FAX +7 (495) 797-2373  
Internet: http://www.samsung.com/ru

Samsung Electronics Co. Ltd. — крупнейший производитель дисплейных решений для бизнеса. LED- и LFD-экраны применяются во многих областях: от оснащения ситуационных центров до объектов нефти и газа.

Samsung Electronics Co. Ltd. is the largest manufacturer of Display Solutions for business. LED and LFD screens are used in different areas — from equipping situation centers to Oil and Gas facilities.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B35 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B35

Life Is On


**Schneider**  
Electric
**SCHNEIDER ELECTRIC**

Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, стр. А  
Bldg. A, Bldg. 1, 12, Dvintsev Str., 127018 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 777-9990  
FAX +7 (495) 777-9992  
E-mail: ru.ccc@se.com  
Internet: se.com

Schneider Electric — эксперт в сфере предоставления цифровых решений по управлению электроэнергией и автоматизации для обеспечения эффективности и устойчивого развития.

Schneider Electric is an expert in providing energy and automation digital solutions for efficiency and sustainability. We combine energy technologies, real-time automation, software and services.

ПАВ. 4; ПАВ. 7, ЗАЛ 3, 4, 5 / PAV. 4; PAV. 7, HALL 3, 4, 5

**SEETRU LIMITED**



Великобритания  
Albion Dockside works,  
BS1 6UT, Bristol, United Kingdom  
TEL +44 (117) 927 92 04  
E-mail: sales@seetru.com  
Internet: <http://www.seetru.com>

Производитель:

- предохранительных клапанов для сжатого воздуха и пара, КПП и СПГ, хладагентов и жидкостей;
- байпасных и магнитных поплавковых уровнемеров для измерения уровня жидкости в цистернах.

Manufacturer of:

- safety relief valves for compressed air, steam, industrial gas, refrigerants, liquefied gas applications,
- liquid level gauges, sight gauges and magnetic float by-pass gauges.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D70**

**SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL  
NEW MATERIALS CO. LTD.**

Китай  
No. 230, Changjiang Road, Qingdao City, China  
TEL +86 13953376960  
FAX +86 (532) 6897 2860  
E-mail: sales@welldonechina.com  
Internet: <http://www.polyacrylamidechina.com>

Компания WELLDONE входит в десятку крупнейших китайских производителей полиакриламида (PHPA) для нефтяных месторождений. Этот материал используется для приготовления буровых жидкостей, при забивке свай, для уменьшения трения, увеличения нефтеотдачи пласта и т. д. Продукция соответствует стандартам API, ISO9001, ISO14001 и REACH.

WELLDONE is China Top 10 manufacturer of polyacrylamide (PHPA) in oilfields for drilling fluids, piling, friction reduction, EOR. The product conforms with API, ISO9001, ISO14001, REACH standards.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A11 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A11**

**SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD**

Китай  
Shenshan Town Dingxiang County Shanxi, China  
TEL +86 (21) 5915 5106  
FAX +86 (21) 5915 5105  
E-mail: mtchu@sh163.net  
Internet: <http://www.gxforging.com>

Производитель и экспортер фланцев и поковок.  
Flange and forging manufacturer/exporter.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A13 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A13**

**SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL & GAS  
EQUIPMENT CO. LTD**

Китай  
No. 111 Huatong AV. Hi-Tech Development Zone,  
Fengnan District, Tangshan City, Hebei Province, China  
TEL/FAX +86 3155099  
E-mail: [songzhigang@huatongcables.com](mailto:songzhigang@huatongcables.com)  
Internet: <http://www.shindatubing.com>,  
<https://www.shinda-ts.ru>

Ведущий поставщик ГНКТ-труб и сопутствующих услуг для применения в нефтегазовой, энергетической и некоторых других промышленных областях.

Leading provider of coiled tubing and related services for use in the oil and gas, energy and some other industrial fields.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C12 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C12**

**SHINHOO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR  
PUMP CO. LTD**

Китай  
No. 1 Yanglin Road, HiTech Development Zone, Hefei City,  
Anhui Province, China  
TEL +7 (495) 229-8613  
E-mail: [export@shinhoodump.com](mailto:export@shinhoodump.com)  
Internet: <http://www.shinhoodump.com>

Компания специализируется на производстве насосного оборудования, в т. ч. герметичных насосов с мокрым ротором. Стандарты изготовления по ISO и API685. Есть опыт поставок в РФ более 50 насосов.

The company specializes in the production of pumping equipment, including hermetic glandless pumps. Manufacturing standards according to ISO and API685. We have experience in delivering more than 50 pumps to the Russian Federation.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22C10 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C10**

**SHUTTLE LOGISTIC**

Россия, г. Москва, Варшавское ш., д. 1  
1, Varshavskoe Shosse, Moscow, Russia  
TEL 8 800 333 2669  
E-mail: [info@stl-logistic.ru](mailto:info@stl-logistic.ru)  
Internet: <http://www.shuttle-logistic.ru>

Компания Shuttle Logistic предлагает комплексные решения по международной доставке и таможенному оформлению грузов из Китая, Юго-Восточной Азии, Европы, США и других стран мира.

Shuttle Logistic offers complex solutions for international delivery and customs clearance of goods from China, South-east Asia, Europe, the USA and other countries of the world.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C06 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C06**





## SIGMA PUMPY HRANICE

Чешская Республика  
Tovární 605, 753 01 Hranice I — Město, Czech Republic  
TEL +420 581 661 400  
E-mail: vladimir.koutsky@sigmapumpy.com  
Internet: <http://www.sigmapumpy.com>

Проверенный временем чешский производитель насосной техники. Поставляем насосы для предприятий металлургической, нефтяной и химической промышленности и на шахты.

We are Czech traditional manufacturer of pumping equipment. We supply pumps for the metallurgical, oil and chemical industries and for mines.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F40

## SKT GROUP

Россия, г. Псков, ул. Алмазная, д. 3  
3, Almaznaya Str., Pskov, Russia  
TEL/FAX +7 (8112) 50-00-52  
E-mail: antoshkova\_aa@skt-g.ru  
Internet: <http://skt-g.ru>

Производство для нефтегазового комплекса:

- геофизические грузонесущие кабели;
- оптические кабели для телеметрических измерений;
- нагревательные кабели и оборудование для скважин;
- гибкие трубопроводы высокого давления;
- оборудование для работы с кабелем и трубами.

Products for oil and gas industry:

- geophysical load-carrying armoured cable of general purpose,
- optic cable for telemetry measurements,
- heating cable for electric heating systems applied to facilities of oil and gas industry,
- flexible heat-insulated high-pressure pipelines,
- associated equipment for flexible polymer tubing and umbilical operations.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C11 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C11



**Spraying Systems Co.**  
Experts in Spray Technology

## SPRAYING SYSTEMS CO.

США / USA

Россия, 117587, г. Москва,  
ул. Днепропетровская, д. 2, 5-й этаж, пом. 569  
Premises 569, 5th Floor, 2, Dnepropetrovskaya Str.,  
Moscow, 117587, Russia  
TEL 8 800 700 5778  
E-mail: [info.ru@spray.com](mailto:info.ru@spray.com)  
Internet: <http://www.sprayrus.ru>

Spraying Systems Co. — мировой эксперт в области распылительных технологий. Производитель широкого ассортимента распылительных форсунок, инжекторов, коллекторов и автоматических систем распыления.

Spraying Systems Co. is a global expert in spraying technologies and manufacturer of a wide range of spray nozzles, spray injectors/headers and automated spray controllers/systems.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E24 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E24

## TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD

Китай  
6, Street Gusheng, WuQing Industrial Park,  
Tiajin City, China  
TEL +7 (925) 234-7188  
FAX +7 (495) 332-0099  
E-mail: [info@kingpetro.com](mailto:info@kingpetro.com)  
Internet: <http://www.kingpetro.com>

Производим циркуляционные системы бурового раствора, системы утилизации буровых шламмов, предоставляем вибрационные сетки, запчасти к системам очистки, оборудование для буровой установки и химреагенты для бурения.

We produce equipment for solids control system of drilling mud, systems of drilling sludge waste, provide spare parts, shale shaker screens for solids control systems. Supply equipment for drilling rig and chemicals for drilling.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E72 / PAV. 1, STAND 1E72

## UNIKA CABLES

Турция  
Yeni Sulun Str. 5, Iclevent — Besiktas, Istanbul, Turkey  
TEL +90 (212) 278 23 53  
FAX +90 (212) 279 37 51  
E-mail: [samet.ozgur@unika.com.tr](mailto:samet.ozgur@unika.com.tr)  
Internet: <http://www.unika.com.tr>

Основной продукцией компании Уника являются кабели из ПВХ, резины и безгалогеновых материалов для проектов наземных, морских и промышленных систем. В то же время по заказу клиентов мы производим специальные типы кабелей.

Unika manufactures mainly PVC, rubber and halogen-free type cables for onshore, offshore, industrial projects. In the same time we produce special types cables according to request of clients.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82C35 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82C35

## VENAS CO. LTD

Китай  
RM 1205, 12/F Tai Sang Bank Bldg 130-132  
Des Voeux Hong Kong, China  
TEL +86 76938930008  
FAX +86 76938930009  
E-mail: [kemal@venas.com](mailto:kemal@venas.com)  
Internet: <http://www.venas.com>

Ведущий производитель промышленных и коммерческих светодиодных светильников, взрывозащищенных светодиодных светильников и аксессуаров для предприятий нефтегазовой сферы.

Leading manufacturer of industrial and commercial LED lightings, explosion-proof LED lightings and accessories for Oil and Gaz industry.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A02 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A02

## VEGA Instruments Ltd.

Германия / Germany

Россия, 115280, г. Москва,  
Ленинская Слобода, д. 19, OMEGA PLAZA  
OMEGA PLAZA, 19, Leninskaya Sloboda,  
Moscow, 115280, Russia  
TEL / FAX +7 (495) 269-2049  
E-mail: flow@vega-rus.ru  
Internet: <http://www.vega-rus.ru>

Простота, надежность и ориентация на потребителя — ключевые слова, определившие путь, по которому идет компания VEGA в создании своего портфеля измерительных приборов и в партнерском сотрудничестве с заказчиками. На головном предприятии в немецком городе Шильтах уже более 60 лет выпускаются решения для сложных задач измерения в самых разных отраслях, в том числе в нефтегазовой промышленности, нефтехимии, химии, энергетике, очистке сточных вод. Измерительные решения VEGA работают по всему миру.

Simple, durable and customer-oriented: these keywords describe the path that VEGA has taken for its sensor portfolio, but also for its partner — like collaboration with customers. For over 60 years at its headquarters in Schiltach, the company has been creating solutions for demanding measuring tasks in a wide variety of industrial sectors, e.g. oil and gas industry, petrochemical and chemical industries, power generation and wastewater treatment. VEGA measurement solutions are in use worldwide.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С03 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C03

## VULCANIC

Франция / France

Россия, г. Москва, г. Московский, ул. Солнечная,  
д. 3а, стр. 1, БЦ «Град», оф. 10, 2-й этаж  
2nd Floor, Office 10, BC Grad, Bldg. 1,  
3A, Solnechnaya Str., Moskovskiy, Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 372-6270  
E-mail: rus@vulcanic.com  
Internet: <http://www.vulcanic.com>

«ВУЛКАНИК» с 1973 года занимается проектированием и производством электрических нагревателей и гибких многозонных термопар. Рекомендован AXENS и является ведущим мировым производителем в данной области.

Vulcanic has been designing and manufacturing industrial electrical heaters and flexible multizone thermocouples since 1973. Vulcanic is recommended by AXENS and is a world leader in this field.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82D10 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82D10

## WALTHER

Германия

Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: [info@walther-praezision.de](mailto:info@walther-praezision.de)  
Internet: <http://www.walther-praezision.de>



Производство быстроразъемных соединений для любых жидкостей и газов, также для агрессивных сред. Вся продукция сертифицирована, имеет разрешительную документацию ЕАС.

Quick connect self sealing couplings for hoses and pipelines. High and low pressure. For aggressive media. Premium quality designs also for special requirements and with certificates.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21В11 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B11

## WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD

Китай

Room 22, 19th Floor, Bldg. No 1, Hankou City Square, No 111,  
after the Lake Road, Riverbank District, Wuhan City,  
Hubei Province, China  
TEL +86 15090801806  
FAX +86 716 8020573  
E-mail: [jyoverseas@jypetro.com](mailto:jyoverseas@jypetro.com), [961203805@qq.com](mailto:961203805@qq.com)  
Internet: <http://www.jypetro.com>

Компания Wuhan Tailide Technology Development Co. Ltd. входит в компанию HUBEI JIAYE PETRO-MACHINERY CORP., которая поставляет различные типы манифольдов высокого давления, насосы, клапаны, устройства для гидро-разрыва и цементирования.

Wuhan Tailide Technology Development Co. Ltd. belongs to HUBEI JIAYE PETRO-MACHINERY CORP., which provides various kinds of high pressure manifolds, pumps, valves, fracturing and cementing units.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С04 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C04

## ZEBRA TECHNOLOGIES

Россия, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 9  
9, Zemlyanoy Val Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 228-8141  
E-mail: [contact.emea@zebra.com](mailto:contact.emea@zebra.com)  
Internet: <http://www.zebra.com>

Zebra предоставляет комплексные решения для производства, транспортировки и логистики, складов, ретейла, медицины и розничной торговли, помогая организовывать взаимосвязь сотрудников, активов и данных.

Zebra empowers the front line of business in retail/ecommerce, manufacturing, transportation and logistics, healthcare, public sector and other industries to achieve a performance edge.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В32 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B32

**АВИАТРОН  
AVIATRON**

Россия, 450073, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, наб. реки Уфы, д. 1, корп. 3  
Bldg. 3, 1, Naberezhnaya Reki Ufy, 450073 Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 216-3826  
FAX +7 (347) 216-3826 (доб. / ext. 1002)  
E-mail: mail@aviatron-ufa.ru  
Internet: http://www.aviatron-ufa.ru

ООО «НПП «Авиатрон» оказывает полный спектр услуг в области автоматизации, специализируется на разработке универсальных промышленных контроллеров «МЕГА», изготовлении изделий АСУТП, СМР и ПНР.

Aviatron NPP LLC renders a full range of services in the field of automation, specializes in development of MEGA universal industrial controllers, production of automatic control systems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С75 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C75**

**АВТОМАТИКА, НПО  
АВТОМАТИКА NPO**

Россия, 188808, Ленинградская обл.,  
г. Выборг, ул. Водная, д. 6, корп. 3  
Bldg. 3, 6, Vodnaya Str., 188808 Vyborg,  
Leningrad Region, Russia  
TEL +7 (812) 335-1707  
E-mail: mail@npo-avt.ru

Создание и серийное производство российского инновационного высокоомобильного комплекса гидроразрыва пласта (ГРП) нового поколения.

Development and serial production of a new generation Russian innovative highly mobile hydraulic fracturing (HF) complex.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**АВТОСБЫТ, ООО  
AVTOSBYT**

Россия, 452680, Республика Башкортостан,  
г. Нефтекамск, ул. Автозаводская, д. 10  
10, Avtozavodskaya Str., 452680 Neftekamsk,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL 8 800 775 5220  
E-mail: info@avtosbyt.ru  
Internet: http://avtosbyt.ru

ООО «Автосбыт» — производитель прицепов-зданий мобильных 80 модификаций (общезитий, сушилок столовых, кухонь, саун и т. д.) Шасси собственного изготовления в автомобильном и тракторном исполнении.

Autosbyt Ltd. is a manufacturer of mobile trailers-buildings of 80 modifications (dorms, dryers, dining rooms, kitchens, saunas, etc.). Chassis of automotive and tractor versions produced in-house.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 6-01 / OPEN AIR, STAND 6-01**

**АГЕНТСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ — УПРАВЛЯЮЩАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ КТОК «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
АРМАТУРОСТРОЕНИЯ», ФОНД  
AGENCY FOR TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT  
OF THE KURGAN REGION FUND**

Россия, 640007, г. Курган, ул. Ястржембского, д. 41а  
41А, Yastrzhembского Str., 640007 Kurgan, Russia  
TEL/FAX +7 (3522) 60-01-20  
E-mail: ckr45@yandex.ru

Internet: http://www.innovation45.ru

Фонд «АТР» является управляющей компанией Курганского кластера «Новые технологии арматуростроения», объединяющего более 25 производителей трубопроводной арматуры, НИИ и образовательные учреждения.

The ATR Foundation is the management company of the New Technologies of Valve Construction Kurgan cluster, which unites more than 25 manufacturers of pipeline valves, research institutes and educational institutions.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е77 / PAV. 1, STAND 1E77**

**АЕМТЕХ, ООО  
AEMTECH LTD**

Россия, 197341, г. Санкт-Петербург,  
Колюмяжский пр-д, д. 27, литера А, пом. 23Н  
Premises 23N, Litera A, 27, Proezd Kolomyazhskiy,  
197341 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 748-2108

E-mail: info@aemteh.ru

Internet: http://www.aemteh.ru

Компания «АЕМТЕХ» является официальным и эксклюзивным представителем немецкой компании .STEUTE на территории Российской Федерации. Надежные переключающие устройства для применения в сложных условиях.

AEMTEH Ltd is the official and exclusive representative of the German company .STEUTE in the territory of the Russian Federation. Reliable switching devices for use in difficult conditions.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82D20 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82D20**

**АКСИОН-ХОЛДИНГ,  
ИЖЕВСКИЙ МОТОЗАВОД, АО  
AXION-HOLDING IZHEVSKY MOTOZAVOD JSC**

Россия, 426000, Удмуртская Республика,  
г. Ижевск, ул. М. Горького, д. 90  
90, M. Gor'kogo Str., 426000 Izhevsk,  
Udmurtia Republic, Russia  
TEL +7 (3412) 78-30-74, FAX +7 (3412) 72-39-48  
E-mail: office@axion.ru

Internet: http://www.axion.ru

АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг» — крупное приборостроительное предприятие, обладающее технологиями, которые позволяют создавать современные изделия, отвечающие высоким стандартам нефтегазовой отрасли.

Izhevsk Motozavod Axion-holding JSC is a modern instrument-making plant that has access to technologies that allow to develop products that meet the high requirements of the oil and gas industry.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е56 / PAV. 1, STAND 1E56**

**АКСИОС, ПФ, ООО**  
**AKSIOS PC LLC**

Россия, 400005, г. Волгоград, ул. Бакинская, д. 15  
15, Bakinskaya Str., 400005 Volgograd, Russia  
TEL/FAX +7 (8442) 24-11-23  
E-mail: aksios-34@aksios.com  
Internet: http://aksios.com

Компания «Аксиос» производит полимерные уплотнения, применяемые в запорной арматуре, гидравлических узлах, компрессорах, внутрискважинном, устьево-оборудовании и т. д. Качество — основа нашей продукции. The Aksios company produces polymer seals used in valves, hydraulic units, compressors, downhole and wellhead equipment, etc. Quality is the basis of our production.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F70 / PAV. 1, STAND 1F70

**АКУСТИЧЕСКИЕ**  
**ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ**  
**СИСТЕМЫ-НН, ООО**  
**ACOUSTIC MEASURING**  
**SISTEMS-NN LLC**



Россия, 603052, г. Нижний Новгород,  
Сормовское ш., д. 24  
24, Sormovskoe Shosse,  
603052 Nizhny Novgorod, Russia  
TEL +7 (831) 420-5220  
E-mail: info@aisnn.com, Internet: http://aisnn.com

Компания ООО «АИС-НН» является российским разработчиком и производителем контрольно-измерительных приборов:

- сигнализаторов жидкости;
- уровнемеров;
- измерителей газосодержания;
- сигнализаторов раздела сред.

Acoustic Measuring Systems-NN is a Russian company, which develops and manufactures the control and measurement devices:

- Liquid indicators
- Liquid level gauges
- Gas content meters in the flow of a two-phase medium
- Media section indicators.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F60 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F60

**АКЭЛ**  
**AKEL**



Россия, 108820, г. Москва,  
поселение Мосрентген, ул. Героя  
России Соломатина, вл. 6, корп. 10  
Bldg. 10, Property 6, Geroya Rossii  
Solomatina Str., Mosrentgen Settlement,  
108820 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 781-5953, E-mail: inf@ak-el.ru

AKEL — производитель продукции электротехнического назначения, поставщик решений для конструирования, инжиниринга и производства автоматизированных систем по контролю и распределению электроэнергии.

AKEL is a manufacturer of electro-technical products, an integrated designer and producer of automated systems for the electricity control and distribution.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D70 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D70

**АЛКИ-УРАЛ**  
**ALKI-URAL**

Россия, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Мира, д. 14  
14, Mira Str., Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 246-4856  
FAX +7 (347) 246-1660  
E-mail: alki-ural@mail.ru  
Internet: http://www.alki-ural.com

Промышленный инструмент для монтажа — профессиональные гайковерты высокой мощности для развинчивания или затяжки трудных болтовых соединений с точным достижением заданного крутящего момента.

Industrial mounting tools — professional high-power screwdrivers for unscrewing or tightening difficult bolted-type connections with achieving precisely the preset torque.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B25 / PAV. 1, STAND 1B25



**АЛЬБАТРОС, АО**  
**ALBATROS JSC**

Россия, 127254, г. Москва,  
Огородный пр-д, д. 5, стр. 3, 2-й этаж, оф. 12  
Office 12, 2nd Floor, Bldg. 3,  
5, Ogorodniy Proezd, 127254 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 682-9991  
FAX +7 (495) 921-4173, (499) 682-9991  
E-mail: market@albatros.ru  
Internet: http://www.albatros.ru

АО «Альбатрос» предлагает системы для объемно-массового учета нефтепродуктов и сжиженных газов в резервуарных парках. Системы предназначены для реализации коммерческого и технологического учета жидких продуктов. Также компания осуществляет серийное производство сигнализаторов уровня, ультразвуковых датчиков уровня и уровня раздела сред, многопараметрических уровнемеров, радиоволновых и тросиковых радиоволновых уровнемеров, преобразователей давления, многоточечных датчиков температуры, плотномеров, промышленных контроллеров.

Albatros JSC offers systems for volumetric accounting of oil products and liquefied gases in tank farms. The systems are designed for the implementation of commercial and technological metering of liquid products. The company also carries out serial production of level switches, ultrasonic level and interface sensors, multiparameter level gauges, radio wave and cable radio wave level meters, pressure transducers, multipoint temperature sensors, density meters and industrial controllers.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B40 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B40

**АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ (АМС, ООО)  
ALTERNATIVE MECHANICAL SYSTEMS**

Россия, 143002, Московская обл., г. Одинцово,  
ул. Западная, д. 13, оф. 205, 206  
Office 205, 206, 13, Zapadnaya Str.,  
143002 Odintsovo, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 669-8539  
E-mail: [info@am-systems.ru](mailto:info@am-systems.ru)  
Internet: <http://am-systems.ru>

Российский производитель винтовых насосов, героторных пар, ременных вариаторов, запасных частей к насосам отечественного и импортного производства.

Russian manufacturer of screw pumps, gerotor pairs, variable speed belts, spare parts for domestic and imported pumps.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84В14 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84В14**

**АльянсЭксперт, ООО  
AlyansExpert**

Россия, 628684, Ханты-Мансийский автономный округ — Югра, г. Мегион, ул. Губкина, д. 32, стр. 1  
Bldg. 1, 32, Gubkina Str., 628684 Megion,  
Khanty-Mansi Autonomous Okrug, Russia  
TEL +7 (34643) 4-27-90  
FAX +7 (34643) 4-27-94  
E-mail: [reception@alyansekspert.ru](mailto:reception@alyansekspert.ru)  
Internet: <http://alyansekspert.ru>

Одна из первых компаний на российском рынке аутсорсинговых услуг по неразрушающему контролю и гидравлическим испытаниям оборудования для ГРП, колюбинговых установок, цементировочных агрегатов, противовыбросового оборудования, тарировке предохранительных клапанов, ревизии элементов высокого давления. Компания работает по всей России и в ближнем зарубежье.

Экспертный отдел компании оказывает услуги по экспертизе промышленной безопасности технических устройств опасных производственных объектов нефтегазовой отрасли.

One of the first companies in the Russian market of outsourcing services for non-destructive testing and hydraulic testing of equipment for hydraulic fracturing, coiled tubing installations, cementing units, blowout control equipment, calibration of safety valves, and inspection of high pressure elements. The company operates throughout Russia and in neighboring countries.

The company's expert department provides industrial safety expertise for technical devices of hazardous production facilities in the oil and gas industry.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1А34 / PAV. 1, STAND 1А34**

**АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ  
ALUMINIUM ASSOCIATION**

Россия, г. Москва, Краснопресненская наб., д. 8  
8, Krasnopresnenskaya Naberezhnaya, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 663-9950  
E-mail: [info@aluminas.ru](mailto:info@aluminas.ru)  
Internet: <http://www.aluminas.ru>

Деятельность Ассоциации направлена на создание оптимальных условий для развития отечественной алюминиевой промышленности и смежных с ней отраслей.

The Aluminium Association aims to create favourable environment for the development of the Russian aluminium industry and related sectors.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82В40 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82В40**

**АНАЛИТПРИБОР, ФГУП СПО  
ANALITPRIBOR FSUE SPA**

Россия, 214031, г. Смоленск, ул. Бабушкина, д. 3  
3, Babushkina Str., 214031 Smolensk, Russia  
TEL +7 (4812) 31-11-68, 8 800 100 1950  
FAX +7 (4812) 31-75-16  
E-mail: [info@analitpribor-smolensk.ru](mailto:info@analitpribor-smolensk.ru)  
Internet: <http://www.analitpribor-smolensk.ru>

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

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.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В20 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23В20**

**АНГАРЫ «ТИТАН»  
TITAN HANGARS**

Россия, 125040, г. Москва,  
Ленинградский просп., д. 16, стр. 2  
Bldg. 2, 16, Leningradskiy Prospekt,  
125040 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 966-1381  
E-mail: [info@psktitan.ru](mailto:info@psktitan.ru)  
Internet: <https://psktitan.ru>

Производственная компания «ТИТАН» осуществляет проектирование и строительство универсальных ангаров и изготовление металлоконструкций, а также проектирование и производство ангарных ворот.

The TITAN production company provides services for the design and building of universal hangars, metal constructions and hangar gates.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F18 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F18**

**АНСЕЛЬМ**  
**ANSELM**

Россия, 125080, г. Москва, Волоколамское ш., д. 2  
2, Volokolamskoe Shosse, 125080 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 220-3439  
E-mail: mail@anselm.pro  
Internet: http://anselm.pro

Управляйте ESG-рейтингом и получайте прибыль на сокращении выбросов CO<sub>2</sub>. Программная экосистема, разработанная при участии РАН, снижает углеродный след предприятия для сокращения экспортных рисков.  
Manage ESG-rating and earn money by reducing CO<sub>2</sub> emissions. The software eco-system, which was developed with the participation of RAS, reduces the company's carbon footprint to minimize export risks.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**АПЗ**  
**ARZAMASSKY PRIBOROSTROITELNY ZAVOD**  
**IMENI PLANDINA JSC**

Россия, 607220, Нижегородская обл., г. Арзамас, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8а  
8A, 50 Let VLKSM Str., 607220 Arzamas, Nizhny Novgorod Region, Russia  
TEL +7 (83147) 7-91-33  
FAX +7 (83147) 7-95-77  
E-mail: apz@oaoapz.com  
Internet: http://www.oaoapz.com

АО «АПЗ» производит и реализует приборы ресурсосбережения и расходомерии: счетчики воды, газа, тепла и др. Подробную информацию о продукции АО «АПЗ» вы можете получить на сайте www.oaoapz.com

APZ JSC produces and sells resource-saving and flow metering devices: water, gas, and heat meters, and more. For detailed information on APZ JSC products, please visit our web site: www.oapz.com.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B95 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B95**

**АРМАН ЭНЕРГО**  
**ARMAN ENERGO**

Россия, г. Санкт-Петербург, 18-я линия В. О., д. 29, корп. «З»  
Bldg. Z, 29, 18th Liniya V.O., Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 449-5620  
E-mail: info@arman-energo.ru  
Internet: http://www.arman-energo.ru

Компания «Арман Энерго» выполняет работы по производству, поставке, монтажу, пусконаладке, сервису и сопровождению автономных систем генерации электроэнергии и тепла.

The Arman Energo company carries out production, supply, installation, commissioning, service and maintenance of autonomous systems for generating electricity and heat.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22C34 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C34**

**АРТГАЗ**  
**ARTGAZ**

Россия, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 56, стр. 32  
Bldg. 32, 56, Shosse Entuziastov, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 123-3414  
E-mail: info@art-gas.com  
Internet: http://www.art-gas.com

Производство переносных и стационарных взрывозащищенных газоанализаторов, решения в области контроля промышленных выбросов и технологических процессов.  
Manufacture of portable and stationary explosion-proof gas analyzers, solutions in the field of monitoring industrial emissions and technological processes.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82A20 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A20**

**АРТИКУЛ, ООО**  
**ARTICOOL LLC**

Россия, Московская обл., г. Мытищи, ул. Карла Маркса, д. 4, оф. 436, 437  
Office 436, 437, 4, Karla Marksa Str., Mytishchi, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 249-0173  
E-mail: info@articool365.ru  
Internet: http://articool365.ru

Инжиниринговая компания, оказывающая полный комплекс услуг по решению задач, связанных с рекуперацией паров бензина и других нефтепродуктов, паров растворителей, метанола, других летучих соединений.

An engineering company that provides a full range of services for solving issues related to the recovery of vapors of gasoline and other petroleum products, solvent vapors, methanol, and other volatile compounds.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A12 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A12**

 **Атомик Софт**

**АТОМИК СОФТ**  
**AUTOMIQ SOFTWARE**

Россия, 634050, г. Томск, просп. Ленина, д. 60/1  
60/1, Lenina Prospekt, 634050 Tomsk, Russia  
TEL +7 (3822) 46-91-18  
FAX +7 (3822) 46-91-22  
E-mail: info@automiq.ru  
Internet: http://www.automiq.ru

«Атомик Софт» — разработчик комплекса программных средств для построения систем автоматизации производства или эксплуатации объектов различных масштабов от АСУ ТП до АСУ П.

Automiq Software develops and supports a suite of software products used for development of process automation systems and management of real-time data and events at various sites from small control systems to MES.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23A12 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23A12**



## АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО (АО «АТГС») ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS)

Россия, 109388, г. Москва, ул. Полбина, д. 11  
11, Polbina Str., 109388 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 660-0802

E-mail: [atgs@atgs.ru](mailto:atgs@atgs.ru), Internet: <http://www.atgs.ru>

Комплексная автоматизация предприятий нефтяной и газовой промышленности, энергораспределительных систем и других производств с непрерывным технологическим циклом.

Комплекс работ включает в себя исследовательские и проектные работы, в том числе проектную привязку объекта, разработку прикладного программного и информационного обеспечения, разработку и производство КП телемеханики и шкафов автоматики и АСУТП, настройку на полигоне, комплектную поставку, шефмонтаж и пусконаладку систем на объекте, обучение персонала, гарантийное и послегарантийное обслуживание.

В основе предлагаемых решений лежат системы собственного производства: телемеханики — СТН-3000 и диспетчерского управления — СПУРТ. В настоящее время они изготавливаются на основе российских программно-технических средств и имеют маркировку СТН-3000-Р и СПУРТ-Р соответственно. Вся выпускаемая продукция имеет необходимые сертификаты и свидетельства.

ATGS focuses on complex automation of enterprises of gas and oil industry, power distributing systems and other industries with continuous technological cycle.

A range of works includes research and design works, as well as object binding projects; application software development; design and manufacture of remote control units and SCADA; adjustment on the test range, packaged delivery, commissioning at the facility; personnel training, warranty and post-warranty services.

Our solutions are based on the systems designed and manufactured in-house. They are STN-3000 and SPURT SCADA systems, which are currently produced on the basis of Russian components and are SPURT-R and STN-3000-R branded. Our products have all necessary certificates and licenses.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С85 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С85

## АТП, НПП ATP NPP

Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа,  
ул. Кузнецовский Затон, д. 22, корп. 2, пом. 301  
Premises 301, Bldg. 2, 22, Kuznetsovskiy Zaton Str., Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL/FAX +7 (347) 291-6943

E-mail: [Info@nppatp.com](mailto:Info@nppatp.com), Internet: <http://nppatp.com>

Международная компания с многолетним опытом работы в области создания высокотехнологичных средств обучения, промышленных тренажеров и сопутствующих сервисов.

An international company with many years of experience in the creation of high-tech teaching aids, industrial simulators and related services.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Д45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Д45

## АФМ-Серверс AFM-Servers

Россия, 125080, г. Москва, Волоколамское ш., д. 2  
2, Volokolamskoe Shosse, 125080 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 602-0815  
FAX +7 (499) 745-0679  
E-mail: [referent@a4m.ru](mailto:referent@a4m.ru)  
Internet: <http://www.a4m.ru>

Обучение, совершенствование и поддержка работы нейронных сетей, благодаря которым происходит распознавание необходимых объектов на изображениях.

Training, improving and supporting the work of neural networks, thanks to which the necessary objects are recognized in images.

ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84B05 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84B05

## Б+Р ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО B&R

Россия, 119571, г. Москва,  
Ленинский просп., д. 119а, 5-й этаж  
5th Floor, 119A, Leninsky Prospekt,  
119571 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 657-9501  
FAX +7 (495) 657-9502

E-mail: [office.ru@br-automation.com](mailto:office.ru@br-automation.com)  
Internet: <http://www.br-automation.com>

Австрийская компания Vernecker+Rainer является одним из крупнейших производителей систем промышленной автоматизации в Европе. Все — от ПЛК до среды разработки и распределенной системы управления.

A global leader in industrial automation, B&R combines state-of-the-art technology with advanced engineering to provide customers in virtually every industry with complete solutions for machine and process automation, motion control, HMI and integrated safety technology.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е20 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23Е20

## БАЗтьюб, ООО BAZtube

Республика Беларусь, 222161, Минская обл.,  
г. Жодино, ул. Сухогрядская, д. 5б, комн. 2  
Office 2, 5B, Sukhogryadskaya Str.,  
222161 Zhodino, Minsk Region, Republic of Belarus  
TEL +375 (1775) 6-75-10  
FAX +375 (1775) 6-75-51

E-mail: [tube@baz.by](mailto:tube@baz.by)  
Internet: <http://baz.by>

«БАЗтьюб» — надежный белорусский производитель и поставщик прецизионных стальных холоднодеформированных труб для предприятий нефтяной промышленности, машиностроения, производителей гидроцилиндров и карданных валов.

BAZtube is a reliable Belarusian manufacturer and supplier of precision cold-drawn steel tubes for the oil industry, mechanical engineering, production of hydraulic cylinders and cardan shafts.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С85 / PAV. 1, STAND 1С85

**БАУМАНС ГРУП, ООО**  
**BAUMANS GROUP LLC**

Россия, г. Москва, Киевское ш., 22-й км, домовладение 4, стр. 1, блок А, 6-й этаж, пом. 620А, оф. 28  
Office 28, Premises 620A, 6th Floor, Block A, Bldg. 1, Domovladenie 4, 22th km, Kievskoe Shosse, Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 649-4828

E-mail: [info@baumgroup.ru](mailto:info@baumgroup.ru)  
Internet: <http://www.baumgroup.ru>

Официальный дистрибьютор погружных насосов производительностью до 8000 м³/ч и напором до 1000 метров завода-изготовителя Indar (Испания).

Official distributor of Indar (Spain) submersible pumps with a capacity of up to 8,000 m³/h and a head of up to 1,000 meters.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1А80 / PAV. 1, STAND 1A80**

**БАШКИРСКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ, ООО**  
**BASHKIRSKAYA VYSTOVOCHNAYA KOMPANIYA LLC**

Россия, 450080, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, д. 158

158, Mendeleeva Str., 450080 Ufa, Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 246-4177, 246-4193  
FAX +7 (347) 246-4195

E-mail: [gasoil@bvkexpo.ru](mailto:gasoil@bvkexpo.ru)  
Internet: <http://www.gntexpo.ru>

Башкирская выставочная компания (БВК) более 15 лет является организатором выставок в регионе.

Мы — одни из лидеров выставочного бизнеса России, входим в десятку крупнейших региональных компаний по количеству и качеству выставок и форумов.

The Bashkir Exhibition Company (BEC) has been organizing the exhibitions in the region for over 15 years.

We are among the leaders in the exhibition business in Russia; we are included in the TOP-10 regional companies in terms of the number and quality of exhibitions and forums.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С18 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82C18**

**БЕЛАРУСКАБЕЛЬ, ОАО**  
**BELARUSKABEL JSC**

Республика Беларусь, 247760, Гомельская обл., г. Мозырь, ул. Октябрьская, д. 14  
14, Oktyabr'skaya Str., 247760 Mazyr, Gomel Region, Republic of Belarus

TEL +375 (236) 37-97-42, 21-07-55  
FAX +375 (236) 37-79-80

E-mail: [marketing@belaruskabel.by](mailto:marketing@belaruskabel.by)  
Internet: <http://belaruskabel.by>

ОАО «БеларускABEL» — одно из ведущих предприятий в Республике Беларусь, изготавливающее кабельную продукцию для следующих отраслей: радиоэлектроника, связь, авиационная техника, строительство и многое другое.

Belaruskabel JSC is one of the leading enterprises in the Republic of Belarus that manufactures cable products for the following industries: radio electronics, communications, aircraft engineering, construction and much more.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С60 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82C60**

**БелОМО, Холдинг**  
**BelOMO Holding**

Республика Беларусь, 220114, г. Минск, ул. Макаенка, д. 23  
23, Makayonok Str., 220114 Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 (17) 215-1190

FAX +375 (17) 272-3163  
E-mail: [belomo@belomo.by](mailto:belomo@belomo.by)  
Internet: <http://belomo.by>

Бытовые счетчики газа G1.6, G2.5, G4, G6, в т. ч. с термокомпенсатором, импульсным выходом, ультразвуковые, с каналом беспроводной передачи данных.

G1.6, G2.5, G4, G6 gas meters for houses (including gas meters with temperature compensator, pulse output and ultrasound gas meters and meters with wireless data transmission channel).

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В84 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B84**

**БЕННИНГ**

**БЕННИНГ ПАУЭР ЭЛЕКТРОНИКС, ООО**  
**BENNING POWER ELECTRONICS LLC**

Россия, 142000, Московская обл., г. Домодедово, мкр. Северный, вл. Беннинг, стр. 1  
Bldg. 1, Benning Property, Severny Residential District, 142000 Domodedovo, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 967-6850  
FAX +7 (495) 967-6851

E-mail: [benning@benning.ru](mailto:benning@benning.ru)  
Internet: <http://www.benning.ru>

ООО «Беннинг Пауэр Электроникс» производит продукцию на собственном предприятии в г. Домодедове и выполняет работы в области систем бесперебойной электропитания для объектов нефтегазовой отрасли РФ.

Benning Power Electronics Ltd. manufactures the products at its own factory in the Domodedovo town and makes works in the field of uninterruptable power supply systems for facilities of petroleum and gas industry in RF.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С75 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C75**

**БЕТОННОЕ ПОЛОТО CONCRETE CANVAS**  
**CONCRETE CANVAS**

Россия, г. Москва, ул. Никольская, д. 10  
10, Nikol'skaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 937-7780  
FAX +7 (495) 937-7781

E-mail: [info@uccr.ru](mailto:info@uccr.ru)  
Internet: <http://www.uccr.ru>

Бетонное полотно — это бетон в рулоне. Легко раскатывается и затвердевает при смачивании водой. Применяется для защиты основания от эрозии: укрепления склонов и канав, обваловки, восстановления бетона.

Concrete Canvas is the essentially rolled concrete. Easy to transport and install, CC hardens on wetting. CC is used for erosion control: bund lining, channel lining, slope protection, remediation.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1А27 / PAV. 1, STAND 1A27**



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛ

# Бурение & Нефть

Входит в перечень ВАК России

В КАЖДОМ НОМЕРЕ

- новые научные разработки и технологии
- проблемы отраслевой науки и инвестирования
- стратегия развития отрасли
- отечественный опыт
- вести отраслевых предприятий
- правовые вопросы

РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЖУРНАЛА

- ◆ ОРГАНЫ ВЛАСТИ
- ◆ НЕФТЯНЫЕ И ГАЗОВЫЕ КОМПАНИИ
- ◆ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩИЕ УПРАВЛЕНИЯ
- ◆ УПРАВЛЕНИЯ БУРОВЫХ РАБОТ
- ◆ РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ВЫСТАВКИ И КОНФЕРЕНЦИИ
- ◆ ПРОИЗВОДИТЕЛИ НЕФТЕГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- ◆ УЧЕБНЫЕ И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

ВЫ МОЖЕТЕ ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ:

по каталогу «Урал-пресс»: 79931,  
по каталогу «Пресса России»: 29003,  
по каталогу «Почта России»: П1827.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

115201, Москва, Каширский пр-д, 21,  
офис 32, 42  
Тел./факс: +7 (499) 613-93-17,  
Тел.: +7 (901) 519-13-33, +7 (925) 384-93-11  
E-mail: [well@dol.ru](mailto:well@dol.ru),  
сайт: [www.burneft.ru](http://www.burneft.ru)

БУРЕНИЕ ДОБЫЧА ПЕРЕРАБОТКА

**БИЙСКИЙ ЗАВОД СТЕКЛОПЛАСТИКОВ, ООО**  
**BIYSK FIBERGLASS PLANT LLC**

Россия, Алтайский край, г. Бийск,  
Ленинградская ул., д. 60/1  
60/1, Leningradsкая Str.,  
Biysk, Altai Territory, Russia  
TEL +7 (3854) 44-80-00  
FAX +7 (3854) 45-02-83  
E-mail: bzs@bzs.ru  
Internet: http://bzs.ru

ООО «БЗС» производит инновационные изделия для предприятий нефтегазовой промышленности. Предлагаем стангу насосную стеклопластиковую (ШНС) и стеклопластиковые насосно-компрессорные трубы (НКТ).  
BZS LLC produces innovative products for the oil and gas industry. We offer fiberglass pumping rods and fiberglass tubing.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G30 / PAV. 1, STAND 1G30**

**БЛ ГРУПП МСК, ООО**  
**BL GROUP LLC**

Россия, 129626, г. Москва, просп. Мира, д. 106  
106, Mira Prospekt, 129626 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 785-4583  
E-mail: info@bl-g.ru  
Internet: https://www.bl-g.ru

МСК «БЛ ГРУПП» — крупнейший российский производитель, выпускающий свыше 2 000 000 светильников наружного и внутреннего освещения, около 1 500 000 ПРА, почти 100 000 опор и не менее 25 000 кронштейнов в год.  
ILEC BL GROUP is the largest Russian manufacturer producing over 2 m luminaries for internal and external lighting, about 1,5 m electronic control units, about 100,000 poles and 25,000 supports yearly.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E10 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E10**

**БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ, АО**  
**BOROVICHI REFRACTORIES PLANT JSC**

Россия, 174411, Новгородская обл.,  
г. Боровичи, ул. Международная, д. 1  
1, Mezhdunarodnaya Str., 174411 Borovichi,  
Novgorod Region, Russia  
TEL +7 (81664) 9-25-00  
E-mail: info@aobko.ru  
Internet: http://www.aobko.ru

Боровичский комбинат огнеупоров производит пропанты для нефтедобывающей отрасли, а также формованные и неформованные огнеупоры для черной и цветной металлургии, цементной, стекольной промышленности.  
Borovichi Refractories Plant produces propants for oil industry and moulded and unmoulded refractories for ferrous and nonferrous metallurgy, cement industry and glass industry.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D60 / PAV. 1, STAND 1D60**

**БУРЕНИЕ И НЕФТЬ,**  
**ЖУРНАЛ**  
**DRILLING AND OIL**  
**MAGAZINE**



Россия, 115201, г. Москва,  
Каширский пр-д, д. 21, оф. 32, 42  
Offices 32, 42, 21, Kashirskiy Proezd,  
115201 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 613-9317  
E-mail: well@dol.ru, malkovpavel@burneft.ru  
Internet: http://www.burneft.ru

Журнал для работников предприятий нефтегазовой отрасли. Разведка, добыча, переработка. Отечественное и зарубежное оборудование и технологии. Авторы — профессионалы высшего класса, ученые и производственники.  
Magazine for employees of the Oil and Gas industry. Exploration, extraction, processing. Domestic and foreign equipment and technologies. The authors are top-class professionals — scientists and industrialists.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E71 / PAV. 1, STAND 1E71**

**БУРИНТЕХ, НПП**  
**BURINTEKH SPE**

Россия, 450029, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Юбилейная, д. 4/1  
4/1, Yubileynaya Str., 450029 Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 246-0872, FAX +7 (347) 291-2533  
E-mail: bit@burintekh.com  
Internet: http://www.burintekh.com

ООО «НПП «БУРИНТЕХ» — высокотехнологичная нефтесервисная компания, крупнейший российский разработчик и производитель высококачественного инструмента для бурения и капитального ремонта скважин.  
BURINTEKH Ltd is a high-tech oilfield services company, the largest Russian developer and manufacturer of high-quality tools for drilling and workover.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D50 / PAV. 1, STAND 1D50**

**ВАРИАНТ ГРУП, ООО**  
**VARIANT GROUP**

Россия, 117638, г. Москва,  
ул. Одесская, д. 2, 9-й этаж, пом. 10  
Premises 10, 9th Floor, 2, Odesskaya Str.,  
117638 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 551-8844, E-mail: info@variant-group.ru  
Internet: http://www.variant-group.ru

«Вариант Групп» — российский производитель и поставщик оборудования:  
— пожарной сигнализации и оповещения ТМ «ВГ»;  
— промышленного и взрывозащищенного видеонаблюдения ТМ «Релион»;  
— КИП (датчики давления и др.).

Variant Group is a Russian manufacturer and supplier of equipment:  
— Fire Alarm System by VG TM,  
— industrial and explosion-proof CCTV by Relion TM  
— instrumentation (pressure, flow and level meters, etc.).

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23C55 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C55**

**ВДК, ООО**  
**VDK LLC**

Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», Большой б-р, д. 42, стр. 1  
Bldg. 1, 42, Bol'shoy Bulvar, Skolkovo Innovation Center Territory, 121205 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 763-2973

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

Компания VDK — разработчик и производитель статических смесителей S-Mix, установок для приготовления и дозирования растворов реагента Poly-Mix, эксклюзивный дистрибьютор систем анализа частиц SOPAT.

VDK LLC is a developer and manufacturer of S-Mix static mixers, Poly-Mix reagent solution preparation and batching plants, and an exclusive distributor of SOPAT particle analysis system.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45

**ВЕЙ ТЕКНОЛОДЖИ, ООО**  
**WEY TECHNOLOGY LLC**

Россия, 107045,  
г. Москва, ул. Трубная, д. 12  
12, Trubnaya Str.,  
107045 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 933-7834

E-mail: [info.ru@weytec.com](mailto:info.ru@weytec.com)  
Internet: <http://www.weytec.ru>

WEYTEC специализируется на разработке интегрированных решений по удаленному и распределенному управлению различными системами с любого рабочего места. WEYTEC помогает создавать высокопроизводительные и эргономичные рабочие места, которые обеспечивают эффективность бизнес-процессов, позволяют максимально полно и гибко использовать все имеющиеся ИТ-ресурсы в компании. Компания основана в 1984 году. Входит в группу компаний WEY — международную технологическую корпорацию со штаб-квартирой в Швейцарии. WEY Technology is a leading supplier of high-tech solutions for the transmission, control, distribution, and display of real-time data in command and control centres around the world.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B35 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B35

**ВЕНТАРТ ГРУПП**  
**VENTART GROUP**

Россия, 129344, г. Москва,  
ул. Енисейская, д. 2, стр. 2  
Bldg. 2, 2, Eniseyskaya Str., 129344 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 120-0066

E-mail: [zakaz-ex@ventart.ru](mailto:zakaz-ex@ventart.ru)  
Internet: <http://www.ventartex.ru>

Производитель и поставщик взрывозащищенных кондиционеров, вентиляторов, компрессорно-конденсаторных блоков и другого вентиляционного оборудования для нужд нефтегазовой отрасли России и стран СНГ.

A manufacturer and supplier of explosion-proof air conditioners, fans, compressor-condensing units and other ventilation equipment needed by the oil and gas industry in Russia and CIS countries.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B80 / PAV. 1, STAND 1B80

**ВИБРИДЖ, ООО**  
**VIBBRIDGE LLC**

Россия, г. Москва,  
территория Инновационного центра «Сколково»,  
ул. Нобеля, д. 7, 1-й этаж, пом. 110  
Premises 110, 1st Floor, 7, Nobelya Str.,  
Skolkovo Innovation Center Territory, Moscow, Russia  
TEL +7 (900) 500-0029, (953) 521-7715

E-mail: [ed@vibbridge.com](mailto:ed@vibbridge.com)  
Internet: <http://www.vibbridge.ru>

ООО «Виббридж» является резидентом Инновационного центра «Сколково». Компания разрабатывает и внедряет системы удаленного мониторинга технического состояния объектов инфраструктуры в условиях до –60 °С.

Vibbridge LLC is a resident of the Skolkovo Innovation Center. The company develops and implements systems for remote monitoring of technical state of infrastructure facilities in conditions up to –60 °C.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22C62 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C62

**ВИКА МЕРА, АО**  
**WIKA MERA JS**

Россия, 108814, г. Москва, пос. Сосенское,  
д. Николо-Хованское, вл. 1011А, стр. 1  
Bldg. 1, Property 1011A, Nikolo-Khovanskoye Village,  
Sosenskoye Settlement, 108814 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 648-0180

E-mail: [info@wika.ru](mailto:info@wika.ru)  
Internet: <http://www.wika.ru>

«ВИКА МЕРА» — дочернее российское подразделение немецкого концерна WIKА, ведущего мирового лидера по производству средств измерения давления и температуры, уровня, расхода, силы и калибровочной техники. В 2017 году в Москве введен в эксплуатацию завод измерительных приборов, входящий в структуру WIKА. На производственно-складском комплексе запущены в производство термомпары, термометры сопротивления, манометры из нержавеющей стали, байпасные уровнемеры, мембранные разделители сред, защитные гильзы. «ВИКА МЕРА» имеет статус промышленного комплекса, статус локального производителя байпасных уровнемеров и защитных гильз.

WIKА MERA is a subsidiary of the German corporation WIKА, a leading global leader in the production of pressure, temperature, level, flow rate, force as well as calibration technology. In September 2017, a measuring instrument plant, which is part of the WIKА structure, was commissioned in the south-west of Moscow. Thermocouples and resistance thermometers, pressure gauges in stainless steel case, bypass level indicators, diaphragm seals, thermowells and flanges were launched at the new production and storage complex. The plant is equipped with the latest CNC machines and high-performance production lines. In 2020, WIKА MERA received the status of an industrial complex, and also it has the status of a local manufacturer of bypass level indicators and thermowells.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D40

**ВизорЛабс**  
**VizorLabs**



Россия, г. Москва,  
Инновационный центр  
«Сколково», Большой б-р,  
д. 42, стр. 1, пом. 138  
Room 138, 42/1, Bol'shoy Bulvar,  
Skolkovo Innovation Centre,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (925) 885-9090  
E-mail: vd@vizorlabs.ru  
Internet: <http://www.vizorlabs.ru>

«ВизорЛабс» — ведущий поставщик систем компьютерного зрения и видеоаналитики для автоматизации производственных процессов, дефектоскопии и телеметрии, контроля доступа и промышленной безопасности. VizorLabs is the leading provider of computer vision and video-analytics solutions for industrial processes automation, defect detection, telemetry, access control, and industrial safety control.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В76 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B76

**ВИТУЛУС СМЕ**  
**VITULUS SME**

Россия, г. Москва, ул. Введенского, д. 3, стр. 1, оф. 15Б  
Office 15B, Bldg. 1, 3, Vvedenskogo Str., Moscow, Russia  
TEL 8 800 444 6134  
E-mail: [info@htf-clean.com](mailto:info@htf-clean.com)  
Internet: <http://www.htf-clean.com>

«Витулус СМЕ» — производитель мобильного лазерного оборудования HTF Clean для очистки любой поверхности от загрязнений: ржавчины, нагара, масла. HTF Clean — лучшая альтернатива привычным способам очистки. Vitulus SME manufactures HTF Clean mobile laser equipment for cleaning all surfaces from pollution — rust, mold surface, oxide films, oil. HTF Clean is the best alternative to the usual cleaning methods.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е95 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E95

**ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ОО**  
**VK Electronics**

Россия, 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8  
8, Vasiliya Petushkova Str., 125476 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 256-0026  
E-mail: [office@vke.su](mailto:office@vke.su)  
Internet: <http://vkelectronics.ru>

«VK Электроникс» — разработка электроники от идеи до производства продукта, проходящего международную сертификацию. VK Electronics is engaged in the development of electronics from idea to production of an internationally certified product.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С80 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C80

**ВНИИА, ФГУП**  
**DUKHOV AUTOMATICS RESEARCH INSTITUTE**  
**(VNIIA)**

Россия, 127030, г. Москва, ул. Суцёвская, д. 22  
22, Sushchevskaya Str., 127030 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 978-7803  
FAX +7 (499) 978-0903  
E-mail: [vnii@vniia.ru](mailto:vnii@vniia.ru)  
Internet: <http://www.vniia.ru>

ФГУП «ВНИИА» разрабатывает и производит аппаратуру нейтронного каротажа нефтегазовых и урановых скважин, датчики и сигнализаторы давления для предприятий атомной и нефтегазовой отраслей. Dukhov Automatics Research Institute develops and manufactures petroleum and uranium well-logging; pressure transducers and relays for nuclear power plants and oil-and-gas complex.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е58 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E58

**ВолгаАвтоПром**  
**VolgaAvtoProm**

Россия, 443904, г. Самара, Смышляевское ш., д. 1а  
1A, Smyshlyayevskoe Shosse, 443904 Samara, Russia  
TEL +7 (846) 231-0022  
FAX +7 (846) 221-9905  
E-mail: [pegas333@mail.ru](mailto:pegas333@mail.ru)  
Internet: [www.volgaavtoprom.ru](http://www.volgaavtoprom.ru)

Изготовление деталей и узлов для нефтегазовой отрасли по чертежам заказчика. Металлообработка. Серийное и мелкосерийное производство. Production of parts and assemblies for the oil and gas industry according to the customer's drawings. Metalworking. Serial and small-scale production.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22В16 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B16

**ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ, ОАО**  
**VOLGOGRADNEFTEMASH JSC**

Россия, 400011, г. Волгоград,  
ул. Электротесовская, д. 45  
45, Elektrotesovskaya Str.,  
400011 Volgograd, Russia  
TEL +7 (8442) 40-72-20  
E-mail: [marketing@vnm.ru](mailto:marketing@vnm.ru)  
Internet: <https://vnm.ru>

ОАО «Волгограднефтемаш» является одним из крупнейших российских производителей технологического оборудования для предприятий нефтяной, газовой и нефтехимической отраслей промышленности. Volgogradneftemash JSC is one of the largest Russian manufacturers of processing equipment for oil, gas and petrochemical industries.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е30 / PAV. 1, STAND 1E30

## ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД, АО VOTKINSKIY ZAVOD JSC

Россия, Удмуртская Республика,  
г. Воткинск, ул. Кирова, д. 2  
2, Kirova Str., Воткинск,  
Udmurtia Republic, Russia  
TEL +7 (34145) 6-53-53  
FAX +7 (34145) 6-59-75  
E-mail: [marketing@vzavod.ru](mailto:marketing@vzavod.ru)  
Internet: <http://www/vzavod.ru>

Основные направления по производству продукции гражданского назначения — нефтегазовое оборудование, атомное оборудование, станкостроение, нестандартное оборудование и инструмент.

Main areas of civil products manufacture: oil and gas industry equipment, nuclear industry equipment, machine-tool manufacture, customized equipment and tools.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B46 / PAV. 1, STAND 1B46

## ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ (ВОС) RUSSIAN ASSOCIATION OF THE BLIND

Россия, г. Москва, Новая площадь, д. 14  
14, Novaya Ploshchad', Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 628-1374  
E-mail: [info@vos.org.ru](mailto:info@vos.org.ru)  
Internet: <http://www.vos.org.ru>

ВОС является общественной организацией инвалидов, деятельность которой направлена на профессиональную, социальную реабилитацию инвалидов по зрению.

All-Russia Society of the Blind is a public organization of disabled people, their activities are aimed at professional, social rehabilitation of the sight-disabled persons.

ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84B01 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84B01

## ВЭЛАН VELAN

Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Суворова, д. 91, оф. 43  
Office 43, 91, Suvorova Str., Rostov-on-Don, Russia  
TEL +7 (863) 237-0340  
FAX +7 (863) 237-0341  
E-mail: [velan-td@velan-td.ru](mailto:velan-td@velan-td.ru)  
Internet: <http://velan.ru>

«Вэлан» — это уникальное предприятие электротехнической промышленности, специализирующееся на производстве низковольтной электроаппаратуры во взрывозащищенном исполнении.

VELAN is a unique enterprise in the electrical industry, specializing in the production of low-voltage explosion-protected electrical equipment.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B65 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B65

## ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ GAS INDUSTRY

## ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Россия, 108811, г. Москва,  
Киевское ш., 22-й км, корп. Б, подъезд 5, оф. 503Б  
Office 503B, Entrance 5, Bldg. B, 22nd km,  
Kievskoe Shosse, 108811 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 240-5457  
E-mail: [info@neftegas.info](mailto:info@neftegas.info)  
Internet: <http://www.neftegas.info>

Журнал «Газовая промышленность» — научно-производственный журнал, издается с 1956 года. Входит в перечень изданий Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки РФ. Учредитель журнала — ПАО «Газпром».

The Gas Industry Journal is the research and production magazine published since 1956. Enters the list of editions of the Highest Certifying Commission of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation. Founded by Gazprom PJSC.

ПАВ. 1, СТЕНД 1C08 / PAV. 1, STAND 1C08

## ГАЗПРОМ, ПАО GAZPROM



Россия, 117997, г. Москва,  
ГСП-7, ул. Намёткина, д. 16  
16, Nametkina Str., GSP-7,  
117997 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 719-3001  
FAX +7 (495) 719-8333  
E-mail: [gazprom@gazprom.ru](mailto:gazprom@gazprom.ru)  
Internet: <https://www.gazprom.ru>

ПАО «Газпром» — глобальная энергетическая компания. Основные направления деятельности — геологоразведка, добыча, транспортировка, хранение, переработка и реализация газа, газового конденсата и нефти, реализация газомоторного топлива, а также производство и сбыт тепло- и электроэнергии.

Компания является мировым лидером по запасам, добыче и экспорту природного газа, входит в тройку ведущих российских производителей нефти и газового конденсата, владеет крупными генерирующими активами на территории России.

Gazprom is a global energy company focused on geological exploration, production, transportation, storage, processing and sales of gas, gas condensate and oil, sales of gas as a vehicle fuel, as well as generation and marketing of heat and electric power.

Company is the global leader in natural gas storage, production and export, is among Russia's top three oil and gas condensate producers and owns country's major power generating assets.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E10 / PAV. 1, STAND 1E10

**ГАЗПРОМНЕФТЬ —  
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОДАЖИ, ООО**  
**GAZPROMNEFT — REGIONAL SALES**

Россия, г. Санкт-Петербург,  
Виленинский пер., д. 14, литера А  
Litera A, 14, Vilenskiy Pereulok,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 449-7950  
E-mail: [gpn-rp@spb.gazprom-neft.ru](mailto:gpn-rp@spb.gazprom-neft.ru)  
Internet: <http://Gpn-trade.ru>

«Газпромнефть — Региональные продажи» — стабильный поставщик качественного моторного топлива и услуг для российского бизнеса: сетей АЗС, предприятий, мелкооптовых покупателей и коммерческих автопарков.

Gazpromneft — Regional Sales is a reliable high-quality fuel and service supplier for Russian companies: filling station networks, enterprises, wholesale buyers and commercial vehicle fleets.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84B20 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84B20**

**GEA**  
**GEA**

Россия, 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 26, стр. 9  
Bldg. 9, 2B, Otradnaya Str., 127273 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 787-2020  
Internet: <http://gea.com>

Международный концерн GEA проектирует и изготавливает в России дожимные компрессорные станции, блоки охлаждения и подготовки газа, установки на базе центрифуг в блочно-модульном и мобильном исполнении.

In Russia GEA designs and manufactures gas booster compressor stations, associated petroleum gas preparation and cooling units, containerized mobile units based on decanters or separators.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 6-30 / OPEN AIR, STAND 6-30**

**ГЕОПТИКС, ЗАО**  
**GEOPTICS**

Россия, г. Екатеринбург, ул. Конструкторов, д. 5  
5, Konstruktorov Str., Ekaterinburg, Russia  
TEL +7 (919) 376-7133  
E-mail: [sng@geoptics.ru](mailto:sng@geoptics.ru)  
Internet: <http://geoptics.ru>

Производство систем непрерывного мониторинга внутрискважинных параметров, датчиков давления, температуры, измерительных преобразователей, систем сбора верхнего уровня, герметизирующих элементов, ПО.

Continuous monitoring of downhole parameters, pressure and temperature sensors, measuring transducers, top-level collection systems, sealing elements, software.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B30 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B30**

**ГЕО, ГРУППА КОМПАНИЙ**  
**GEOGROUP**

Россия, 625031, г. Тюмень, ул. Ветеранов Труда, д. 346  
34B, Veteranov Truda Str., 625031 Tyumen, Russia  
TEL +7 (3452) 51-71-07  
E-mail: [gm@groupgeo.ru](mailto:gm@groupgeo.ru)  
Internet: <http://groupgeo.ru>, [groupgeo.com](http://groupgeo.com)

Телеметрические системы для каротажа в процессе бурения.

Logging while drilling systems.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C70 / PAV. 1, STAND 1C70**

**ГЕОЭЛЕКТРОНИКА СЕРВИС, НПК, ООО**  
**GEOELECTRONICA SERVICE NPK**

Россия, 170100, г. Тверь, ул. Индустриальная, д. 7  
7, Industrial'naya Str., 170100 Tver, Russia  
TEL +7 (4822) 58-83-87, FAX +7 (4822) 32-34-94  
E-mail: [info@gelstver.ru](mailto:info@gelstver.ru), Internet: <http://www.gelstver.ru>

ООО «НПК «Геоэлектроника сервис» занимается разработкой и производством станций ГТИ, метрологических лабораторий и систем автоматического контроля технологических параметров бурения скважин.

Geoelectronics Service NPK is engaged in development and production of mud logging stations, metrological laboratories and equipment, systems of automatic control of technological parameters of drilling.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E15 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E15**

**ГЕРДА, НПП**  
**GERDA ISE**

Россия, 125480, г. Москва, ул. Вилиса Лациса, д. 17, стр. 1  
Bldg. 1, 17, Vilisa Latsisa Str., 125480 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 755-8845  
FAX +7 (495) 755-8846  
E-mail: [info@gerda.ru](mailto:info@gerda.ru)  
Internet: <http://www.gerda.ru>

— Электрохимическая защита металлических конструкций и сооружений от подземной коррозии и коррозии в водных средах;

— кабель и монтажное оборудование;

— уровнемеры;

— эстакады налива;

— противопожарное оборудование;

— датчики загазованности;

— уплотнители кольцевых пространств;

— огнестойкие кабельные проходки;

— электромобили.

— Electrochemical protection of metal structures and structures from underground corrosion and corrosion in aqueous media

— Cable junction boxes (Ex),

— Portable level gauges,

— Loading racks equipment,

— Fire protection equipment,

— Fire and gas detectors,

— Fireproof cable penetrations,

— Electric cars.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E01 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E01**

### ГЗ ЭЛЕКТРОПРИВОД, ПТК, ООО GZ ELEKTROPRIVOD PTK

Россия, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 2  
2, Admirala Makarova Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 212-0683  
E-mail: info@gz-privod.ru  
Internet: <http://www.gz-privod.ru>

Предприятие «ГЗ «ЭЛЕКТРОПРИВОД» специализируется на выпуске электроприводов, которые используются для управления запорной и запорно-регулирующей арматурой в химической, нефтяной, газовой отраслях.

GZ ELEKTROPRIVOD PTK company is specialized in the production of electric motor drives used to control shut-off valves and shut-off variable valves in the chemical, oil, gas industries.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B30 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B30

### ГидроПро, ООО HydroPro LTD

Россия, г. Ростов-на-Дону,  
ул. Металлургическая, д. 102/2, оф. 311  
Office 311, 102/2, Metallurgicheskaya Str.,  
Rostov-on-Don, Russia  
TEL/FAX 8 800 200 0954  
E-mail: order@hydropro-russia.ru  
Internet: <http://www.hydropro-russia.ru>

Гидрораздача труб для кожухотрубчатых теплообменников. Развальцовка в толстых трубных досках, толстостенных труб. Ремонт прохудившихся труб, гидроспытания, глушение труб, фиксация труб перед сваркой.

Heat exchanger tube's hydroexpansion, expansion of thick-walled tubes in thick tubesheets. Repairing of corroded tubes, tube hydraulic tests, tubes fixation before welding.

ПАВ. 1, СТЕНД 1A75 / PAV. 1, STAND 1A75

### ГОДСЭНД-СЕРВИС, НТП GODSEND-SERVICE STE LTD

Россия, Московская обл.,  
г. Фрязино, ул. Советская, д. 216  
21B, Sovetskaya Str., Fryazino,  
Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 728-8987, (496) 255-4181  
E-mail: office@udvn.ru  
Internet: <http://udvn.ru>

Производство и техническое обслуживание влагомеров нефти типа УДВН и ПВН, эталонных влагомеров и средств поверки.

Production and maintenance of UDVN and PVN oil moisture meters, reference moisture meters and means of verification.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E05 / PAV. 1, STAND 1E05

### ГОРИЗОНТЫ РОСТА, ООО HORIZONS OF GROWTH LLC

Россия, 143025, г. Москва,  
территория Инновационного центра «Сколково»,  
Большой б-р, д. 42, стр. 1, оф. 1485  
Office 1485, Bldg. 1, 42, Bol'shoi Bulvar,  
Skolkovo Innovation Centre Territory, 143025 Moscow, Russia  
TEL +7 (812) 385-0500, E-mail: info@go-rost.ru  
Internet: <http://www.go-rfid.ru>, [www.go-rost.ru](http://www.go-rost.ru)

Go-RFID — веб-система управления активами предприятия: автоматический поиск, идентификация, учет и инвентаризация. Онлайн-мониторинг операций и перемещений. Контроль жизненного цикла оборудования.

Go-RFID is the web-based enterprise asset management system: automated search, identification, accounting and inventory. Online monitoring of operations and movements. Equipment life cycle control.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45

### ГОЯ КОНСАЛТИНГ GOYA CONSULTING

Россия, 143440, Московская обл., г. Красногорск,  
дер. Путилково, территория «Гринвуд», стр. 23  
Bldg. 23, BC Greenwood, Putilkovo Village,  
143440 Krasnogorsk, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 108-6142, E-mail: info@goya-consult.ru  
Internet: <http://goya-consult.ru>

«Гоя Консалтинг» специализируется на бухгалтерском сопровождении и налоговом консультировании крупных строительных и производственных компаний.

Goya Consulting specializes in accounting support and tax consulting for large construction and manufacturing companies.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B68 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B68

### ГРУППА ФИД, (ООО «МАШОЙЛ») FID GROUP (MASHOIL LLC)

Россия, 119017, г. Москва,  
Пыжевский пер., д. 5, стр. 1, пом. 1, комн. 1  
Office 1, Premises 1, Bldg. 1, 5, Pyzhevskiy Pereulok,  
119017 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 350-0784  
E-mail: info@mashoil.ru  
Internet: <http://www.fidgroup.ru>, [www.mashoil.ru](http://www.mashoil.ru)

Продукция:  
— оборудование для ГРП и ПНП;  
— нагнетательное, азотное и цементирующее оборудование;  
— мобильные буровые установки с верхним приводом;

— колтбинговые технологии, оборудование для направленного бурения.

Услуги — эжекторная очистка скважин.

Products:  
— equipment for hydraulic fracturing and oil recovery, injection, nitrogen and cementing equipment,  
— mobile drilling rigs with top drive,  
— coiled tubing technologies, directional drilling equipment.  
Services: ejector cleaning of wells.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E60; ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 3-50 /  
PAV. 1, STAND 1E60; OPEN AIR, STAND 3-50

**ДЕЛОВОЙ СОЮЗ, ООО**  
**DELOVOY SOUZ**

Россия, 142207, Московская обл., Серпуховский р-н, д. Борисово, Данковское ш., д. 3а  
3A, Dankovskoe Shosse, Borisovo, Serpukhov District,  
142207 Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 110-5565

E-mail: info@tzk100.ru  
Internet: http://tzk100.ru

Производство оборудования для коммерческого учета жидких углеводородов. Оборудование слива и налива. Металлоконструкции.

Manufacturing of equipment for commercial metering of liquid hydrocarbons. Loading and unloading equipment. Steel structures.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23А20 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23A20**



**ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИСИС**  
**DELTA ENERGY SERVICES**

Россия, 443100, г. Самара, ул. Лесная, д. 5, оф. 27  
Office 27, 5, Lesnaya Str., 443100 Samara, Russia  
TEL +7 (846) 200-5522  
FAX +7 (846) 200-5523

E-mail: services@delta-energy.ru  
Internet: http://www.delta-energy.ru

Комплексные решения по ремонту, производству и обслуживанию бурового инструмента. Оборудование для бурения на шельфе и земле по мировым стандартам. Оснастка для обсадной колонны, инспекция, мобильный токарный комплекс, производство переводников и патрубков диаметром до 520 мм.

A comprehensive solution for the repair, production and maintenance of drilling tools. Equipment for offshore and land drilling according to world standards. Casing rigging, inspection, mobile turning complex, production of subs and branch pipes up to 520 mm in diameter.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В14 / PAV. 1, STAND 1В14**

**ДМТ, ООО**  
**DMT**

Россия, г. Пенза, ул. Богданова, д. 38  
38, Bogdanova Str., Penza, Russia  
TEL 8 800 200 1159  
FAX +7 (8412) 34-36-17

E-mail: s@dmereg.ru  
Internet: http://dmereg.ru

Наша компания производит в РФ и поставляет персональные видеорегастраторы для компаний следующих отраслей: угледобывающей, газовой и нефтяной промышленности, горнодобывающей промышленности.

Our company manufactures and supplies personal video recorders in the Russian Federation for companies in the following industries: coal mining, gas and oil industries, mining.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е54 / PAV. 1, STAND 1Е54**

**ДОМАНОВСКИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВЫЙ КОМБИНАТ, ОАО**  
**DOMANOVNO PRODUCTION AND TRADE PLANT JSC**

Республика Беларусь, 225280, Брестская обл., Ивацевичский р-н, аг. Доманово, ул. Первомайская, д. 6  
6, Pervomayskaya Str., ag. Domanovo, Ivatsevichi District,  
225280 Brest Region, Republic of Belarus  
TEL/FAX +375 (1645) 5-42-83

E-mail: mark@silicate.by  
Internet: http://www.silicate.by

Производство силиката натрия растворимого, жидкого стекла натриевого, калийного, силиката натрия (калия) гидратированного порошкообразного, натрия метасиликата 5- и 9-водного, красок силикатно-акриловых водно-дисперсионных (САВД).

Production of soluble sodium silicate, sodium and potassium silicate, hydrated powdered sodium (potassium) silicate, 5- and 9-aqueous sodium metasilicate, silicate-acrylic water-dispersion paints (SAVD).

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D20**

**ДОНАУ ИНЖИНИРИНГ, ООО**  
**DONAU ENGINEERING LLC**

Россия, 125252, г. Москва, ул. Алабяна, д. 13, корп. 2, 2-й этаж, пом. XXV, комн. 1-5  
Office 1-5, Premises XXV, Floor 2, Bldg. 2,  
13, Alabyana Str., 125252 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 663-9963

E-mail: sales@donaueng.ru  
Internet: http://www.donaueng.ru

Инжиниринговая компания «ДОНАУ ИНЖИНИРИНГ» начала свою деятельность в сентябре 2019 года как разработчик специализированных решений для хроматографического анализа в различных отраслях промышленности.

Engineering company DONAU ENGINEERING began its activities in September 2019 as a developer of dedicated solutions for GC analysis in various fields of industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е92 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е92**

**ДРИЛЛИНГ ИНДАСТРИАЛ СИСТЕМС, ООО**  
**DRILLING INDUSTRIAL SYSTEMS LLC**

Россия, 117198, г. Москва, Ленинский просп., д. 113/1, пом. 517Е  
Premises 517E, 113/1, Leninskiy Prospekt,  
117198 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 729-1831

E-mail: info@dis-s.ru  
Internet: http://www.dis-s.ru

Поставка бурильного и немагнитного инструмента, стальных канатов, резьбовых протекторов, ПДС-резцов, буровых насосов и двигателей, запасных частей. Аренда бурильного инструмента.

Supply of drilling and non-magnetic tools, steel ropes, thread protectors, PDC cutters, drilling pumps and motors, spare parts. Rent of drilling tools.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В78 / PAV. 1, STAND 1В78**





### ДС КОНТРОЛЗ, ЗАО DS CONTROLS CJSC

Россия, 173021, г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д. 61  
61, Nekhinskaya Str., 173021 Velikiy Novgorod, Russia  
TEL +7 (8162) 94-6888  
E-mail: [office@dscontrols.net](mailto:office@dscontrols.net)  
Internet: <http://dscontrols.net>

Производство и поставка регулирующей, запорно-регулирующей, отсечной трубопроводной арматуры, диагностика и обслуживание. Ультразвуковые расходомеры Panametrics. Центробежные и шестеренные насосные агрегаты, редукторы, центробежные и поршневые компрессоры Baker Hughes. Компрессоры.

Manufacturing of control, on/off and shut-off valves, diagnostics and aftermarket services. Panametrics ultrasonic flow meters. Centrifugal and gear pumps, gearboxes, centrifugal and piston compressors. Compressors.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D55 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D55

### ЕТС, ГРУППА КОМПАНИЙ UTS GROUP OF COMPANIES

Россия, 198216, г. Санкт-Петербург,  
Ленинский просп., д. 140-Л  
140-L, Leninskiy Prospekt,  
198216 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 389-5555  
E-mail: [uts@utsrus.com](mailto:uts@utsrus.com)  
Internet: <https://utsrus.com>

Мы поставляем химические продукты и сырье более чем от 250 зарубежных производителей и имеем эксклюзивные права на поставку в Россию и страны СНГ многих из производимых ими химических продуктов.

We supply chemical products and raw materials from more than 250 foreign manufacturers. Our offices and warehouses are located in many cities in Russia, Ukraine, Kazakhstan, Belarus, Sweden, China and India.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е38 / PAV. 1, STAND 1Е38

### ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, АО ZBO DRILL INDUSTRIES INC

Россия, 460026, г. Оренбург, просп. Победы, д. 118  
118, Pobedy Prospekt, 460026 Orenburg, Russia  
TEL +7 (3532) 75-42-67  
FAX +7 (3532) 75-68-19  
E-mail: [zakaz@zbo.ru](mailto:zakaz@zbo.ru)  
Internet: <http://www.zbo.ru>

Российский производитель буровых установок, бурильных труб, инструмента для геологов, геофизиков, нефтяников. Всего 328 наименований продукции, соответствующей национальным и международным стандартам.

Russian manufacturer of drilling rigs, drill pipes, tools for geologists, geophysicists, oil workers. A total of 328 items of products that meet national and international standards.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е03 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е03

### ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО ZAVOD GORELTEX CO. LTD.

Россия, 193149, Ленинградская обл.,  
Всеволожский р-н, дер. Новосаратовка, литера А  
Litera A, Novosaratovka Village, Vsevolozhsk District,  
193149 Leningrad Region, Russia  
TEL 8 800 100 1004  
E-mail: [mail@exd.ru](mailto:mail@exd.ru)  
Internet: <http://exd.ru>

ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» — крупнейший российский производитель взрывозащищенного электрооборудования. Оборудование «Горэлтех» имеет сертификаты качества ТР ТС, МЭК Ex, АTEX.

ZAVOD GORELTEX Co. Ltd. is the largest Russian manufacturer of explosion-proof equipment. Goretex equipment has TR CU, IECEx and ATEX quality certificates.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B20 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B20

### ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОЙ АРМАТУРЫ, ООО ZAVOD PROMYSHLENNOJ ARMATURY LTD

Россия, 644035, г. Омск, просп. Губкина, д. 12  
12, Gubkina Prospekt, 644035 Omsk, Russia  
TEL +7 (3812) 21-75-50  
E-mail: [info@zpaomsk.ru](mailto:info@zpaomsk.ru)  
Internet: <http://www.zpaomsk.ru>

Наше предприятие специализируется на изготовлении трубопроводной арматуры и деталей трубопроводов, применяемых в технологии добычи, транспортировки и переработки нефти и газа и в других отраслях.

Our company specializes in the manufacture of pipeline valves and pipeline parts used in the technology of extraction, transportation and processing of oil and gas and in other industries.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С84 / PAV. 1, STAND 1С84



### ЗАВОДОУКОВСКИЙ МАШЗАВОД, АО ZAVODOUKOVSKY ENGINEERING WORKS JSC

Россия, 627144, Тюменская обл.,  
г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 1а  
1A, Zavodskaya Str., 627144 Zavodoukovsk,  
Tumen Region, Russia  
TEL/FAX +7 (34542) 2-12-04  
E-mail: [beresneva@kedrvagon.ru](mailto:beresneva@kedrvagon.ru)  
Internet: <http://www.kedrvagon.ru>

Завод производит вагоны-дома передвижной модели «Кедр» различных модификаций (на раме, санях, шасси), здания мобильные контейнерного типа «Кедр-БК», самоходные комплексы «Кедр» на базе вездехода «Ураган».

The factory manufactures mobile Kedr wagons (frame, skid, wheel mounted), mobile Kedr-BK container-buildings, Urgan cross country truck mounted Kedr wagons.

ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 3-90 / OPEN AIR, STAND 3-90

**ЗИНГА**  
**ZINGA**

Россия, г. Москва, Дмитровское ш., д. 163а, корп. 2  
Bldg. 2, 163A, Dmitrovskoe Shosse, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 419-5055  
E-mail: info@zinga-russia.ru  
Internet: http://www.zinga-russia.ru

Официальное представительство ZINGA в России, Белоруссии и Казахстане. Антикоррозионное покрытие ZINGA — это состав на основе цинка, который является средством для защиты от коррозии черных металлов. ZINGA LLC is the official ZINGA representative in the territory of Russia, Belarus and Kazakhstan. ZINGA zinc rich coating is a unique form of corrosion protection of ferrous metals.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е78 / PAV. 1, STAND 1E78**

**ЗИРАКС, ООО**  
**ZIRAX LLC**

Россия, 404171, Волгоградская обл.,  
р. п. Светлый Яр, мкр. 4, д. 6  
6, 4th Residential District, Svetly Yar Work Settlement,  
404171 Volgograd Region, Russia  
TEL +7 (8442) 49-49-99  
FAX +7 (8442) 49-94-44  
E-mail: sales@zirax.com  
Internet: http://www.zirax.ru

- Нефтепромысловая химия;
- щадящее глушение скважин с АНПД и АВПД;
- интенсификация добычи нефти и газа;
- ВПП, ОВП, РИР;
- противотурбулентная присадка;
- ПАВ, бактерициды, гидрофобизаторы, депрессоры, ингибиторы коррозии, эмульгаторы, деэмульгаторы;
- имидазолины, активные основы для приготовления ингибиторов коррозии;
- реагенты для бурения: ПАЦ, ксантан, сульфированный асфальт, органophilный бентонит, механическая смазка;
- моющие буферные материалы;
- разработка химических решений, адаптированных к условиям заказчика;
- сервисные работы под ключ (ООО «Зиракс-Нефтесервис»).
- Oilfield chemicals,
- Completion and killing fluids,
- Fluids designed to control Fluid Loss,
- Stimulation and acidizing,
- Solutions for minimizing formation damage,
- Workover fluids and water control technologies,
- Well workover,
- Drag reducing agents,
- Surfactants, biocides, hydrophobizers, pour-point depressors, corrosion inhibitors, emulsifiers, deemulsifiers,
- Imidazolines, active bases for the preparation of corrosion inhibitors,
- Reagents for drilling: PAC, xanthan gum, sulfonated asphalt, organophilic clay, mechanical lubricants,
- Buffer detergents,
- Development of chemical solutions for the conditions of the Customer,
- Full scope of oilfield services (Zirax-Nefteservice LLC).

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E20**

**ИЖДРИЛ ХОЛДИНГ, ООО**  
**IZHDRILL HOLDING LLC**

Россия, 427011, Удмуртская Республика,  
Завьяловский р-н, д. Хохлаки, Боткинское ш., 14 км, д. 2  
2, 14 km, Botkinskoe Shosse, Khokhryaki Village,  
Zav'yalovskiy District, 427011 Udmurtia Republic, Russia  
TEL/FAX +7 (3412) 24-97-77  
E-mail: reception@izhdrill.ru  
Internet: https://izhdrill.ru

«Иждрил Холдинг» более 20 лет проектирует и изготавливает современное буровое оборудование: установки насосные, циркуляционные системы и прочее оборудование по требованию заказчика.

Izhdril Holding has been designing and manufacturing modern drilling equipment for over 20 years: pumping units, circulation systems and other equipment at the request of the Customer.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В85 / PAV. 1, STAND 1B85**

**ИНКАБ**  
**INCAB**

Россия, 614532, Пермский край,  
Пермский р-н, Нестюковский тракт, ул. Придорожная, д. 2  
2, Pridorozhnaya Str., Nestyukovskiy Trakt,  
Permskiy District, 614532 Perm Territory, Russia  
TEL/FAX +7 (342) 211-4141  
E-mail: mail@incab.ru  
Internet: http://www.incab.ru

Завод «Инкаб» — один из крупнейших заводов по производству оптического кабеля в Европе. «Инкаб» производит кабель для всех сфер применения, в том числе специальные конструкции для предприятий нефтегазовой отрасли.

Incab is one of the leading manufacturers of optical cables in Europe. Incab produces cables for all applications including special cable designs for oil and gas industry.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82В30 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B30**

**ИНТЕРСКАН, НПО**  
**INTERSCAN COMPANY LLC**

Россия, 117218, г. Москва,  
ул. Кедрова, д. 14, корп. 1, 3-й этаж, пом. 1, комн. 28  
Office 28, Premises 1, 3rd Floor, Bldg. 1,  
14, Kedrova Str., 117218 Moscow, Russia  
TEL +7 (985) 764-7553  
FAX +7 (499) 124-6788  
E-mail: request@interscancompany.ru  
Internet: http://interscancompany.ru

Оценка технического состояния трубопроводов методом внутритрубно́й диагностики. Составление ремонтной программы. Расчет вероятности отказов.

Assesment the technical condition of pipelines using In-line Inspection methods (ILI). Fitness for purpose reports and risk assessment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е70 / PAV. 1, STAND 1E70**

**ИНТЕРТУЛМАШ**  
**INTERTULMASH**

Россия, г. Москва, Рязанский просп., д. 30/15, оф. 911  
Office 911, 30/15, Ryazanskiy Prospekt, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 668-1358  
FAX +7 (495) 371-2057  
E-mail: [inbox@itmash.ru](mailto:inbox@itmash.ru)  
Internet: <http://www.itmash.ru>

Станки и инструмент для обработки фланцев и труб, фаскосниматели, ручные фрезеры по металлу Chamfo, мобильные станки, оборудование для маркирования, режущий инструмент и т. д.

Engineering and supply company. Main products include equipment for flanges and pipes, portable machine tools, cutting tools, chamfer tools, weld bead shavers (Chamfo), marking equipment etc.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 3-60 / OPEN AIR, STAND 3-60**

**ИРБИСТЕХ, ООО**  
**IRBISTECH**

Россия, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, пом. 34  
Premises 34, 7, Nobelya Str., Territory of the Skolkovo Innovation Center, Moscow, Russia  
TEL +7 (927) 452-7538  
E-mail: [info@irbistech.com](mailto:info@irbistech.com)  
Internet: <http://www.irbistech.com>

Компания основана в 2016 году как российский изготовитель оборудования для производства гранул сухого льда и машин для очистки сухим льдом на базе собственных научных открытий.

The company was founded in 2016 with the aim of creating a Russian manufacture of equipment for the production of dry ice pellets and dry ice cleaning machines based on in-house scientific discoveries.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82D35 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82D35**

**ИСТЭК**  
**EASTEC**

Россия, Приморский край, г. Владивосток, ул. Волгоградская, д. 16  
16, Volgogradskaya Str., Vladivostok, Primorsky Krai, Russia  
TEL +7 (4232) 24-05-58  
E-mail: [site@eastec.ru](mailto:site@eastec.ru)  
Internet: <http://www.eastec.ru>

Компания «Истэк» — один из лидеров поставок систем бытового и промышленного электрообогрева на территории Российской Федерации.

The company Istek is one of the leaders in the supply of household and industrial electrical heating systems in the Russian Federation.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82A40 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A40**

**КАМАЗ ВЕЙЧАЙ, ООО**  
**KAMAZ WEICHAI**

Россия, 152300, Ярославская обл., г. Тутаев, ул. Строителей, д. 1, комн. 210  
Office 210, 1, Stroiteley Str., 152300 Tutayev, Yaroslavl Region, Russia  
TEL/FAX +7 (4852) 20-51-17  
E-mail: [volkovaav@kamaz-weichai.ru](mailto:volkovaav@kamaz-weichai.ru)  
Internet: <http://www.kamaz-weichai.ru>

Российский производитель дизельных и газовых двигателей серий 6M33, 12M26, 12M33, 16M33 и их модификаций от 360 до 1800 кВт, включая версии для судов, локомотивов, электрогенераторов, спецтехники.

Russian manufacturer of diesel and gas engines of the 6M33, 12M26, 12M33, 16M33 series and their modifications from 360 to 1800 kW, including versions for ships, locomotives, electric generators, special-purpose equipment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E50 / PAV. 1, STAND 1E50**

**КАМАЗ ПАО**  
**KAMAZ PTC**

Россия, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Автозаводский просп., д. 2  
2, Avtozavodskiy Prospekt, Naberezhnye Chelny, Republic of Tatarstan, Russia  
TEL 8 800 555 0099  
E-mail: [callcentre@kamaz.org](mailto:callcentre@kamaz.org)  
Internet: <http://www.kamaz.ru>

ПАО «КАМАЗ» — лидер российского рынка, входит в топ-20 мировых производителей тяжелых грузовиков. Производит также автобусы, электробусы, спецтехнику. Общая численность персонала — 30 000 человек.

KAMAZ PTC is the leader of the Russian market, one of the top 20 global manufacturers of heavy trucks. It also manufactures buses, electric buses, special equipment. The total manpower is 30,000 people.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E35; ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 5-50 / PAV. 1, STAND 1E35; OPEN AIR, STAND 5-50**

**КАМСКИЙ КАБЕЛЬ**  
**KAMSKIY CABLE LLC**

Россия, г. Пермь, ул. Гайвинская, д. 105  
105, Gayvinskaya Str., Perm, Russia  
TEL/FAX 8 800 220-5000  
E-mail: [kamkabel@kamkabel.ru](mailto:kamkabel@kamkabel.ru)  
Internet: <http://www.kamkabel.ru>

Кабели и провода «Камкабель» для предприятий нефтегазового комплекса: нефтепогружные, греющие, с капиллярами для подачи реагентов, контрольные, силовые, пожаробезопасные, самонесущие неизолированные.

Kamkabel cables and wires for oil and gas industry: oil submersible, heating, cables with capillary tube providing the reagent supply, control, power, fireproof, self-supporting uninsulated wires.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82D95 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82D95**

**КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД, ООО**  
**KOZ LOADING SOLUTIONS**

Россия, Волгоградская обл., г. Камышин, ул. Кубанская, д. 16  
1B, Kubanskaya Str., Kamyshin, Volgograd Region, Russia  
TEL +7 (8442) 96-86-93

E-mail: [sale@koz.ru](mailto:sale@koz.ru), Internet: [koz.ru](http://koz.ru)

ООО «Камышинский опытный завод» — 35 лет опыта разработки и производства оборудования для погрузки/выгрузки нефтепродуктов и всех видов технических жидкостей, от единичных установок до комплексных решений.

KOZ Loading Solutions has more than 35 years of experience in design and supply of equipment for loading/unloading oil products and all kinds of technical fluids, from single units to complete solutions.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D80 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D80**



**Каспийский Трубопроводный Консорциум**  
**Caspian Pipeline Consortium**  
**Каспий Құбыр Консорциумы**

**КАСПИЙСКИЙ ТРУБОПРОВОДНЫЙ**  
**КОНСОРЦИУМ**  
**CASPIAN PIPELINE CONSORTIUM**

Россия, г. Москва, ул. Павловская, д. 7, стр. 1  
Bldg. 1, 7, Pavlovskaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 966-5000

FAX +7 (495) 966-5222

E-mail: [Moscow.reception@cpccpipe.ru](mailto:Moscow.reception@cpccpipe.ru)

Internet: <http://www.cpc.ru>

Трубопроводная система Каспийского трубопроводного консорциума — один из крупнейших инвестиционных проектов в энергетической сфере с участием иностранного капитала на территории России и Казахстана. Протяженность трубопровода, соединившего нефтяные месторождения Западного Казахстана и российские месторождения, в т. ч. на Каспии, с морским терминалом в Новороссийске, составляет 1511 км. Пропускная способность системы КТК — 67 млн тонн нефти в год. В 2021 году КТК отмечает свое 25-летие.

The pipeline system of the Caspian Pipeline Consortium is one of the largest investment projects in the energy industry with foreign capital participation in Russia and Kazakhstan. The length of the pipeline connecting the oil fields in Western Kazakhstan and Russian fields, including those on the Caspian Sea, with the Marine Terminal in Novorossiysk is 1,511 km. The CPC System throughput capacity is 67 M tons of crude oil per year. In 2021, CPC is celebrating its 25th anniversary.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е64 / PAV. 1, STAND 1Е64**

**КВАЛИТЕТ**  
**QUALITET**

Россия, 119435, г. Москва,  
ул. Малая Пироговская, д. 13, стр. 1, оф. 101  
Office 101, Bldg. 1, 13, Malaya Pirogovskaya Str.,  
119435 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 252-0133

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

Internet: <http://www.qualitetsystem.ru>

Мультифазные системы измерений.

Multiphase Measurement Systems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**КЕЛЬВИОН МАШИМПЭКС, ООО**  
**KELVION MASHIMPEKS LLC**

Россия, 105082, г. Москва,  
ул. Малая Почтовая, д. 12, стр. 1  
Bldg. 1, 12, Malaya Pochtovaya Str.,  
105082 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 234-9503  
FAX +7 (495) 234-9504

E-mail: [russia@kelvion.com](mailto:russia@kelvion.com)

Internet: <http://www.kelvion.com>

Kelvion — международная компания-производитель промышленного теплообменного оборудования для широкого спектра применений: пластинчатых, кожухотрубных, оребренных теплообменников, АВО и градирен.

Kelvion designs and manufactures Compact Fin Heat Exchangers, Plate Heat Exchangers, Air Coolers, Shell and Tube Heat Exchangers, Transformer Cooling Systems and Cooling Towers.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B45**

**КИП 62**  
**KIP62**

Россия, 390527, Рязанская обл.,  
Рязанский р-н, село Дубровичи,  
14-й км (автодорога Рязань-Спасск тер.), стр. 4В, оф. 1  
Office 1, Bldg. 4V, 14th km (Ryazan'-Spassk Highway),  
Dubrovichi Settlement, Ryazanskiy District,  
390527 Ryazan Region, Russia

TEL +7 (4912) 20-20-80, 24-60-61, 24-60-84, 24-60-45,  
24-11-66, 24-07-89, 92-36-00, 92-36-70, 92-51-51, 92-57-57  
Internet: <http://kip62.ru>

«КИП 62» — предприятие, поставляющее взрывозащищенные термощафы, термочелы для КИПиА, ЗРА; системы обогрева, приборы контроля для предприятий нефтегазовой промышленности РФ и зарубежья.

KIP 62 produces high-tech ex-proof equipment for oil and gas facilities both in Russia and abroad: heating systems, reinforced fiber-glass enclosures, soft enclosures, level control equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D35 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D35**

**КОБОЛД РУС**  
**KOBOLD RUS**

Россия, 390527, Рязанская обл.,  
Рязанский р-н, село Дубровичи,  
14-й км (автодорога Рязань-Спасск тер.), стр. 4ж, оф. 1  
Office 1, Bldg. 4Zh, 14th km (Ryazan'-Spassk Highway),  
Dubrovichi Settlement, Ryazanskiy District,  
390527 Ryazan Region, Russia

TEL +7 (4912) 20-20-80, 92-36-00, 92-57-57, 24-60-61

Internet: <http://kobold-rus.ru>

«КОБОЛД РУС» — предприятие, организующее поставки контрольно-измерительных приборов и средств автоматизации для предприятий нефтегазовой и нефтехимической промышленности.

The core business of KOBOLD RUS is integrated supply of EC&I equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D35 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D35**

**КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД, АО**  
**KOLOMENSKY ZAVOD**

Россия, 140408, Московская обл.,  
г. Коломна, ул. Партизан, д. 42  
42, Partizan Str., 140408 Kolomna,  
Moscow Region, Russia  
TEL +7 (496) 613-8944, 613-8845  
FAX +7 (496) 613-8320  
E-mail: kz@kolomnadiesel.ru  
Internet: <http://www.kolomnadiesel.com>

Проектирование и производство магистральных пассажирских тепловозов, электровозов, среднеоборотных дизельных агрегатов, многоотпливных двигателей для электростанций базового и резервного назначения.

Design and production of the mainline passenger diesel and electric locomotives, medium-speed diesel-driven power units, multifuel engines for the power generation plants of the basic and emergency application.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е14 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E14**

**Компания КРУС-Запад, ООО**  
**Company KRUS-Zapad LTD**

Россия, 199106, г. Санкт-Петербург,  
26-я линия В. О., д. 15, корп. 2  
Bldg. 2, 15, 26th Liniya V.O.,  
199106 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 240-4804  
E-mail: [info@krus-zapad.ru](mailto:info@krus-zapad.ru)  
Internet: <http://www.krus-zapad.ru>

«Компания «КРУС-Запад» — российская компания, специализирующаяся на производстве электрооборудования и систем промышленного электрообогрева для предприятий нефтегазового комплекса.

The Company KRUS-Zapad is a Russian engineering and manufacturing company engaged in low and medium voltage equipment, trace heating systems for oil and gas industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C40**

**КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА,**  
**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**VSMPO-AVISMA PUBLIC STOCK COMPANY**

Россия, 624760, Свердловская обл.,  
г. Верхняя Салда, ул. Парковая, д. 1  
1, Parkovaya Str., 624760 Verkhnyaya Salda,  
Sverdlovsk Region, Russia  
TEL +7 (34345) 6-23-66  
FAX +7 (34345) 5-14-98  
E-mail: [info@vsm-po-avisma.ru](mailto:info@vsm-po-avisma.ru)  
Internet: <http://www.vsm-po.ru>

ПАО «Корпорация «ВСМПО-АВИСМА» является крупнейшим в мире интегрированным производителем всех видов полуфабрикатов из титановых сплавов для предприятий многих отраслей промышленности.

VSMPO-AVISMA Corporation PSC is the world's largest vertically integrated titanium manufacturer supplying sponge, ingots, mill products, forgings, machining parts of different titanium alloys.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С30 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C30**

**КОМПРЕССОРМАШ, ПО, АО**  
**COMPRESSOR MACHINES JSC**

Россия, г. Пенза, ул. Аустринна, д. 63, литера М  
Litera M, 63, Austrina Str., Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 20-40-41  
E-mail: [novotek.pnz@mail.ru](mailto:novotek.pnz@mail.ru)  
Internet: <http://novotekpnz.ru>

Производство компрессорного, теплообменного, емкостного оборудования.

Compressor, heat exchange, and vessel equipment manufacturing.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D40 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D40**

**КРЕЙТ**  
**KREIT**

Россия,  
620146, г. Екатеринбург,  
пр-д Решетникова, д. 22а  
22А, Proezd Reshetnikova,  
620146 Ekaterinburg, Russia  
TEL/FAX +7 (343) 216-5110  
E-mail: [info@kreit.ru](mailto:info@kreit.ru)  
Internet: <http://kreit.ru>

Разработка и производство оборудования и технологий для измерения (в т. ч. учета), автоматизации, контроля и сигнализации в нефтегазовой отрасли, энергетике, ЖКХ и т. д.

Development and production of equipment and technologies for metering (including accounting), automation, control and signaling in the oil and gas industry, energy, housing and communal services, etc.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е64 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E64**

**КРУГ, НАУЧНО-**  
**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА**  
**KRUG SCIENTIFIC AND**  
**PRODUCTION COMPANY**

Россия, 440028, г. Пенза,  
ул. Германа Титова, д. 1, оф. 203  
Office 203, 1, Germana Titova Str.,  
440028 Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 499-775  
E-mail: [krug@krug2000.ru](mailto:krug@krug2000.ru)  
Internet: <http://www.krug2000.ru>

Научно-производственная фирма «КРУГ» — разработчик и поставщик комплексных систем промышленной автоматизации и отраслевых решений. С 1992 г. реализовано более 900 проектов, более 300 — в нефтегазовой отрасли.

KRUG Scientific and Production Company is a developer and supplier of integrated industrial automation systems and industry solutions. Since 1992, more than 900 projects were implemented, more than 300 ones in oil and gas industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D42 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D42**

**КСР КЮБЛЕР РУС**  
**KSR KUEBLER RUS**

Россия, 109428, г. Москва,  
Рязанский просп., д. 8а, стр. 45, 6-й этаж  
6th Floor, Bldg. 45, 8A, Ryazanskiy Prospekt,  
109428 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 730-4817  
E-mail: info@kuebler-rus.ru  
Internet: http://www.plazvak.ru

«КСР КЮБЛЕР РУС» — российский производитель магнитных указателей уровня: байпасного и верхнего монтажа, водомерных стекол, магнитострикционных, герконовых и радарных уровнемеров, сигнализаторов уровня. KSR KUEBLER RUS a Russian manufacturer of bypass and top-mounting float magnetic level indicators, sight glasses, magnetostriuctive, reed relays and TDR level gauges, magnetic float level switches.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C08 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C08**

**КУЙБИШЕВ ТЕЛЕКОМ-МЕТРОЛОГИЯ,**  
**НПП, ООО**  
**KUIBISHEV TELECOM-METROLOGY NPP JSC**

Россия, 443052, г. Самара, ул. Земеца, д. 266, оф. 413  
Office 413, 26B, Zemetsa Str., 443052 Samara, Russia  
TEL +7 (846) 202-0065  
E-mail: info@ktkprom.com  
Internet: http://ktkprom.ru

Российский производитель счетчиков для учета газа, пара и жидкости. Более 15 лет поставляем инновационные решения на предприятия нефтегазовой отрасли. Russian manufacturer of gas and liquid meters. For more than 15 years we have been supplying innovative solutions to oil and gas companies.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D44 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D44**

**КУРС, НПО**  
**KURS NPO**

Россия, Московская обл., г. Долгопрудный,  
Лихачёвский пр-д, д. 26  
26, Likhachevskiy proezd, Dolgoprudniy,  
Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 642-7210  
E-mail: ooo-kurs@bk.ru  
Internet: http://www.zavodnasos.com

Проектирование и производство энергосберегающего насосного оборудования. Kurs NPO is a manufacturer of KMM pumps.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1A60 / PAV. 1, STAND 1A60**

**КЭНПО, АО**  
**KENPO JSC**

Россия, 620075, г. Екатеринбург,  
ул. Розы Люксембург, д. 37, оф. 501  
Office 501, 37, Rozy Lyuksemburg Str.,  
620075 Ekaterinburg, Russia  
TEL/FAX +7 (343) 253-1691 / 92 / 93 / 94 / 95  
E-mail: office@kenpo.ru  
Internet: http://www.kenpo.ru

Производство установок по перекачке газа (УПГ), мобильных компрессорных станций и насосного оборудования на базе гидроприводных цилиндров. Production of mobile gas compressor (UPG), mobile compressor stations and pumping equipment based on hydraulic drive cylinders.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E22 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E22**

**ЛАБАДВАНС, ООО**  
**LABADVANCE LLC**

Россия, г. Москва, территория Инновационного центра  
«Сколково», б-р Большой, д. 30, стр. 1  
Bldg. 1, 30, Bulvar Bol'shoy, Skolkovo Innovation Centre  
Territory, Moscow, Russia  
TEL +7 (995) 599-5900  
E-mail: shilov@labadvance.net  
Internet: http://labadvance.net

«ЛАБАДВАНС» — технологическая лабораторная компания, которая позволяет нефтяным компаниям принимать более эффективные решения для добычи нефти при помощи микрофлюидной технологии. LABADVANCE is a technology laboratory company that allows petroleum companies to make better decisions for oil recovery using microfluidic technology.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ, АО**  
**LASER SYSTEMS JSC**

Россия, 198515, г. Санкт-Петербург,  
пос. Стрельна, ул. Связи, д. 28, корп. 2, стр. 1  
Structure 1, Bldg. 2, 28, Svyazi Str., Strel'na Settlement,  
198515 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 612-0288  
FAX +7 (812) 612-0289  
E-mail: office@systems.ru  
Internet: http://www.lsystems.ru

Ведущий российский разработчик и производитель лазерного и оптоэлектронного оборудования для промышленного применения. Компания серийно выпускает оборудование для охраны и безопасности труда.

A leading Russian developer and manufacturer of laser and optoelectronic equipment for industrial applications. The company serially produces equipment for occupational health and safety.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E17 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E17**

**ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ, ООО**  
**LASER-EXPORT**

Россия, 117342, г. Москва, ул. Введенского, д. 3, корп. 8  
Bldg. 8, 3, Vvedenskogo Str., 117342 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 578-0548  
FAX +7 (499) 578-0549  
E-mail: sales@laser-export.com  
Internet: <http://www.elanik.com>

Ручной лазерный анализатор химического состава сталей и сплавов «ЭЛАНИК» с измерением углерода и других легких элементов. Без аргона и расходных материалов. Встроенный марочник. Внесен в Госреестр СИ.

ELANIK handheld LIBS analyzer of chemical composition of steels and alloys with measurement of carbon and other light elements. Without argon and other consumables. Built-in alloy library.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22А34 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22A34**

**ЛИТ, НПО**  
**LIT UV**

Россия, 107076, г. Москва,  
ул. Краснобогатырская, д. 44, стр. 1, оф. «ЛИТ»  
LIT Office, Bldg. 1, 44, Krasnobogatyrskaya Str.,  
107076 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 733-9526  
FAX +7 (495) 963-0735  
E-mail: lit@lit-uv.ru  
Internet: <http://www.lit-uv.ru>

НПО «ЛИТ» — один из крупнейших международных разработчиков и производителей оборудования для обеззараживания ультрафиолетом и решений в области промышленной очистки газов от дурнопахнущих веществ.

LIT is a world's leading developer and manufacturer of UV systems for water, air and industrial gas clean-up solutions.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С25 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C25**

**ЛМЗ ИМ. К. ЛИБКНЕХТА, АО**  
**LMZ IM. K. LIEBKNECHT JSC**

Россия, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д. 14  
14, Chugunnaya Str., 194044 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 542-0449  
FAX +7 (812) 542-7001  
E-mail: info@lmz-kl.ru  
Internet: <http://lmz-kl.ru>

Продукция предприятия гражданского назначения:

- гидrocилиндры;
- краны шаровые стальные цельносварные стандартно-проходные (вода, газ, пар и нефтепродукты);
- аноды нерастворимые свинцово-кальциевые.

Civilian products:

- hydraulic cylinders
- all-welded steel ball valves with standard bore (water, gas, steam and oil products)
- insoluble lead-calcium anodes.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C20**

**Л-СТАРТ, ООО**  
**L-START LLC**

Россия, 125212, г. Москва,  
ул. Выборгская, д. 16, стр. 4, мансарда, пом. 1, комн. 2  
Office 2, Premises 1, Mansard, Bldg. 4,  
16, Vyborgskaya Str., 125212 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 935-7321  
E-mail: info@l-start.ru  
Internet: <http://www.l-start.ru>

Энергоэффективные решения, технологии и оборудование для предприятий нефтяной промышленности. Мобильные буровые установки в электрическом исполнении большой грузоподъемности.

Energy-efficient solutions, technology and equipment for oil industry. Electric version of mobile drilling facility.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е95А / PAV. 1, STAND 1E95A**

**МАГМАВЭЛД СПБ, ООО**  
**MAGMAWELD SPB LLC**

Россия, 191124, г. Санкт-Петербург,  
ул. Ставропольская, д. 10, литера А, пом. 217  
Premises 217, Litera A, 10, Stavropol'skaya Str.,  
191124 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 271-1260, (921) 997-8678  
E-mail: andrey.ganzhela@magmaweld.com  
Internet: <http://www.magmaweld.ru>

ООО «МАГМАВЭЛД СПБ» производит сварочную порошковую проволоку. Сварочные электроды. Сварочное оборудование. Автоматизация сварки.

MAGMAVELD SPB LLC produces flux coated wires. Welding electrodes. Welding equipment. Automation of welding.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В88 / PAV. 1, STAND 1B88**

**МАГНИТО-КОНТАКТ**  
**MAGNITO-KONTAKT**

Россия, г. Рязань, ул. Новая, д. 51в, пом. Н4  
Premises N4, 51V, Novaya Str., Ryazan, Russia  
TEL +7 (4912) 45-16-94  
FAX +7 (4912) 45-37-88  
E-mail: 451694@list.ru  
Internet: <https://m-kontakt.ru>

Извещатели магнитогерконовые, датчики положения, взрывозащита, тепловые и дымовые извещатели, коммутационные устройства, датчики жидкости. Металлообработка, производство пресс-форм, литье пластмасс.

Magnetic detectors, position detectors, explosion protection, heat and smoke detectors, switching devices, liquid sensors. Metalworking, production of molds, plastic injection molding.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Д94 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D94**

**МАГНУМ**  
**magnum**

Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск,  
Воткинское ш., д. 148  
148, Votkinskoe Shosse, Izhevsk,  
Udmurtia Republic, Russia  
TEL +7 (3412) 566-516  
E-mail: [info@z-magnum.ru](mailto:info@z-magnum.ru)  
Internet: <http://z-magnum.ru>

25.11. Производство строительных металлических конструкций, изделий и их частей.

25.2. Производство металлических цистерн, резервуаров и прочих емкостей. Расшифровка кода ОКВЭД 25.2: С — Раздел «Обрабатывающие производства».

Production of metal structures, products and parts.  
Manufacture of metal tanks, reservoirs and other containers.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С62 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С62**

**МВиФ, ООО**  
**MV&F LLC**

Россия, 107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 49  
49, Bol'shaya Semenovskaya Str., 107023 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 988-6444  
E-mail: [mail@mvif.ru](mailto:mail@mvif.ru)  
Internet: <http://www.mvif.ru>

Проектирование, изготовление, монтаж оборудования для хранения и регазификации природного газа. Криогенное оборудование, атмосферные и электрические испарители, емкости, запорная и регулирующая арматура.

Design, manufacture, installation of equipment for the storage and regasification of natural gas. Cryogenic equipment, atmospheric and electric evaporators, tanks, shut-off and control valves.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D70**

**МВС МЕХАТРОНИКА, ООО**  
**MVS MECHATRONICS LLC**

Россия, 450028, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Гвардейская, д. 55Б  
55B, Gvardeyskaya Str., 450028 Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL/FAX +7 (347) 294-9922  
E-mail: [info@mvsufa.ru](mailto:info@mvsufa.ru)  
Internet: <https://mvsufa.ru>

С 2014 года специализируемся на производстве автоматического и полуавтоматического оборудования для фасовки продуктов в жидкой фазе в тару объемом от 0,01 до 1000 литров с точностью до 0,02 — 0,005 %.

Since 2014, we have been specializing in the production of automatic and semi-automatic equipment for packaging products in the liquid phase in containers with a volume of 0.01 to 1000 liters with an accuracy of 0.02 — 0.005%.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23А36 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23А36**

**МЕРКОР, ООО**  
**MERKOR LLC**

Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа,  
ул. Российская, д. 37  
37, Rossiyskaya Str., Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 222-2022  
E-mail: [info@merkor-ufa.ru](mailto:info@merkor-ufa.ru)  
Internet: <http://www.autfors.ru>

Поставка кабельно-проводниковой продукции.  
Supply of cable and wire products.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С90 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23С90**

**МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО**  
**METROLOGY AND AUTOMATION LLC**

Россия, 443013, г. Самара, ул. Киевская, д. 5а  
5a, Kievskaya Str., 443013 Samara, Russia  
TEL/FAX +7 (846) 247-8919  
E-mail: [ma@ma-samara.ru](mailto:ma@ma-samara.ru)  
Internet: <http://www.ma-samara.com>

Производство систем учета нефти и нефтепродуктов, поверочных установок «Калибр», «ПУМА», турбинных преобразователей расхода «СТРИЖ». Услуги по поверке средств измерения массового и объемного расхода.

Production of oil and oil products metering systems, Kalibr and Puma calibration outfits, as well as Strizh turbine flow transducers. The services include verification of mass and volume flow measurement tools.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23А40 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23А40**

**МЕХАНОТРОНИКА НТЦ, ООО**  
**MECHANOTRONIKA RUS NTZ LLC**

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Пионерстроая, д. 23а  
23A, Pionerstroya Str., Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 250 6360  
FAX +7 (812) 654-3583  
E-mail: [info@mtrele.ru](mailto:info@mtrele.ru)  
Internet: <http://www.mtrele.ru>

Предприятие полного цикла, занимающееся научными исследованиями, разработкой, производством и внедрением в эксплуатацию систем РЗА, автоматизированных систем управления и систем оперативного тока.

Full-cycle enterprise engaged in scientific research, development, production and implementation of relay protection, industrial control systems and substation DC auxiliary power supply.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С45 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23С45**



**МИКРОТЕНЗОР, ООО**  
**Microtensor**

Россия, 302040, г. Орёл, ул. Ломоносова, д. 6, пом. 2  
Premises 2, 6, Lomonosova Str., 302040 Orel, Russia  
TEL +7 (4862) 30-34-50  
FAX +7 (4862) 44-17-15  
E-mail: ooo@microtensor.ru  
Internet: <http://www.microtensor.ru>

ООО «Микротензор» разрабатывает, производит и реализует тензопреобразователи избыточного давления, силы и преобразователи давления на основе структур «кремний-на-сапфире».

Microtensor is a designer and manufacturer of microelectronic pressure and force sensors and microelectronic pressure transmitters on the base of Silicon-on-Sapphire structures.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F12 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F12

МИР НЕФТЕПРОДУКТОВ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ**МИР НЕФТЕПРОДУКТОВ, ЖУРНАЛ**  
**WORLD OF PETROLEUM PRODUCTS**

Россия, 190020, г. Санкт-Петербург, а/я 140  
P.O. Box 140, Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 313-5414  
E-mail: info@neftemir.ru  
Internet: <https://neftemir.ru>

Ведущий отраслевой научно-технический журнал по нефтехимии, нефтепереработке, аналитическому и экологическому контролю. Издаётся с 1999 года. Входит в перечень ВАК и Chemical abstracts.

A leading industry scientific and technical journal on petrochemistry, oil refining, analytical and environmental control. Published since 1999. Included in the list of HAC and Chemical Abstracts.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21A01 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A01

**МИР, НПО, ООО**  
**MIR COMPANY LTD**

Россия, 644105, г. Омск, ул. Успешная, д. 51  
51, Uspeshnaya Str., 644105 Omsk, Russia  
TEL +7 (3812) 35-47-00  
FAX +7 (3812) 35-47-01  
E-mail: urz@mir-omsk.ru  
Internet: <http://mir-omsk.ru>

НПО «Мир» — ведущий поставщик решений задач управления и автоматизации электроэнергетической инфраструктуры нефтегазодобывающих компаний. Оказывает полный комплекс услуг.

MIR is a leading supplier of solutions for management and automation of the electric power infrastructure of oil and gas companies. Provides a full range of services.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23C28 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C28

**МКС ПКФ, ООО**  
**MCS PKF LLC**

Россия, 301030, Тульская обл., г. Ясногорск, ул. П. Добрынина, д. 11  
11, P. Dobrynina Str., 301030 Yasnogorsk, Tula Region, Russia  
TEL +7 (48766) 2-72-28  
E-mail: office@mks-pro.ru  
Internet: <http://www.mks-pro.ru>

Фирма производит с 2013 г. взрывозащищенные, огнестойкие, герметичные кабельные вводы. Кабельный ввод — это неотъемлемая часть любой кабельной системы.

Our company manufactures explosion-proof multi-purpose modular cable penetrations (cable entries). It is important to note that cable penetrations are an integral and full part of any cable system.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82A35 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A35

**МОГИЛЕВЛИФТМАШ, ОАО**  
**(ФИЛИАЛ «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД**  
**«ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ»)****MOGILEVLIFTMASH JSC**

Республика Беларусь, г. Могилёв, просп. Мира, д. 42  
42, Mira Prospekt, Mogilev, Republic of Belarus  
TEL +375 (222) 74-08-33  
FAX +375 (222) 74-09-83  
E-mail: liftmach@liftmach.by  
Internet: <http://www.liftmach.by>

Завод является одним из крупнейших производителей асинхронных двигателей от 0,12 до 30 кВт. Двигатели выпускаются в базовом исполнении общепромышленного применения, а также в специальных исполнениях.

The plant is one of the largest vendors of asynchronous engines from 0.12 to 30 kW. Engines are issued in basic execution of common industrial application and also in special executions.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B85 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B85

ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР  
МФТИФИЗТЕХ  
ГЕОСЕПВИС**МФТИ, ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР**  
**MIPT ENGINEERING CENTER FOR MINERALS LLC**

Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, пом. 175, раб. место 1  
Workplace 1, Premises 175, 7, Nobelya Str., Skolkovo Innovation Centre Territory, 121205 Moscow, Russia  
TEL +7 (498) 744-6535  
E-mail: info@cet-mipt.ru  
Internet: <http://www.cet-mipt.ru>

Деятельность ИЦ МФТИ нацелена на совершенствование инженеринговых практик нефтегазовой отрасли путем создания и внедрения цифровых технологий в бизнес-процессы компаний-заказчиков.

CET MIPT aims to enhance engineering practices of oil and gas industry by creating and implementing digital technologies into client's business chains.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F30 / PAV. 1, STAND 1F30

**НАДЕЖНЫЕ  
ТЕХНИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ  
NTR**



**НАДЕЖНЫЕ  
ТЕХНИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ**



Россия, г. Екатеринбург,  
ул. Фронтových Бригад,  
д. 18, корп. 4, оф. 115  
Office 115, Bldg. 4,  
18, Frontovyykh Brigad Str.,  
Ekaterinburg, Russia  
TEL/FAX +7 (343) 288-0235  
E-mail: office@ntr-rza.ru  
Internet: http://ntr-rza.ru

Приборы РЗА производства ООО «НТР» (Екатеринбург, РФ) выполняют требуемые функции защиты, автоматизации, регистрации аварий и событий. Приборы интегрируются в типовые шкафы и панели различного исполнения. Relay protection and automation devices manufactured by NTR LLC (Ekaterinburg, Russia) fulfill the required functions of protection, automation, registration of accidents and events. The devices are integrated into standard cabinets and panels of various designs.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B42 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B42**

**НГ-ТЕХНОЛОДЖИ  
NG-TECHNOLOGY**



Россия, г. Москва,  
Мишуринский просп., д. 51, оф. 46  
Office 4B, 51, Michurinskiy Prospekt,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 220-6781  
E-mail: ng-tech@mail.ru  
Internet: http://www.ng-technology.org

Производитель набухающих пакеров и растворимых шаров для МГРП. Полный цикл производства, собственная лаборатория и стенд для испытаний. Complete production cycle of swellable packers and dissolvable balls for fracturing. Lab and full-scale tests.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F35 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F35**

**НЕГАБАРИТИКА, ООО  
NEGABARITIKA LLC**

Россия, 309311, Белгородская обл.,  
Ракитянский р-н, пос. Ракитное, ул. Сельхозтехники, д. 1  
1, Sel'khoztekhniki Str., Rakitnoe Settlement,  
Rakityanskiy District, 309311 Belgorod Region, Russia  
TEL/FAX +7 (4722) 50-01-88  
E-mail: info@negabaritika.ru  
Internet: http://negabaritika.ru

«Негабаритика» входит в число крупнейших перевозчиков РФ по количеству техники, предназначенной для перевозки негабаритных грузов. Собственный парк состоит из 400 тягачей, 50 авто прикрития. Опыт 18 лет. Negabaritika is one of the largest carriers in the Russian Federation in terms of the number of vehicles intended for the transportation of oversized cargoes. Own vehicle fleet consists of 400 trailers, 50 escort vehicles. 18 years of experience.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D75 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D75**

**НЕЗАВИСИМЫЙ ТОПЛИВНЫЙ СОЮЗ  
INDEPENDENT FUEL UNION**

Россия, г. Москва,  
пл. Большая Сухаревская, д. 16/18, стр. 2, оф. 9  
Office 9, Bldg. 2, 16/18, Bol'shaya Sukharevskaya Ploshchad,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 021-8448  
E-mail: info@zants.ru  
Internet: https://www.zants.ru

«НТС» объединяет владельцев независимых АЗС, включает в себя 38 компаний, 310 резидентов в 22 регионах, занимается аналитикой ценообразования, профильной экспертизой и защитой интересов независимого сектора. IFU aggregates about 38 independent fuel companies, 310 residents in 22 regions, engaged in pricing analytics, sectoral expertise and protects interests of the independent sector.

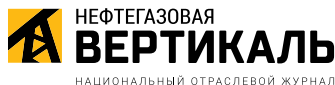
**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84B28 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84B28**

**НЕФТЕГАЗДИАГНОСТИКА, ПСО, ООО  
NEFTEGAZDIAGNOSTIKA PSO**

Россия, 107076, г. Москва,  
Колодезный пер., д. 3, стр. 4, оф. 507  
Office 507, Bldg. 4, 3, Kolodeznyy Pereulok,  
107076 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 565-3402  
E-mail: info@pso-ngd.com  
Internet: http://pso-ngd.com

Ремонт трубопроводов и изготовление ремонтных муфт. Repair of pipelines, production of repair couplings.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E18 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E18**



**НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ,  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ  
OIL AND GAS VERTICAL**

Россия, 123317, г. Москва, Пресненская наб., д. 10,  
комплекс «Башня на Набережной», блок С, 47-й этаж  
47th Floor, Block C, Tower on the Embankment Complex,  
10, Presnenskaya Naberezhnaya, 123317 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 637-8333  
FAX +7 (495) 510-5724  
E-mail: office@ngv.ru  
Internet: http://www.ngv.ru

Журнал «Нефтегазовая вертикаль» издается 25 лет. Занимает лидирующие позиции в сегменте нефтегазовых СМИ России. Публикации нацелены на поиск оптимальных решений развития нефтегазового комплекса. Oil and Gas Vertical Magazine has been published for 25 years and holds a leading position in the segment of oil and gas media in Russia. The content is centred around the search for optimal solutions in development of the oil and gas complex.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B97 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B97**

**НЕФТЕГАЗМАССОМЕР  
OIL & GAS MASS-FLOW METER**

Россия, г. Москва, пос. Московский, ул. Хабарова, д. 2  
2, Khabarova Str., Moskovskiy Settlement, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 241-4420  
E-mail: office@ogmm.ru  
Internet: http://www.ogmm.ru

Отечественный производитель счетчиков-расходомеров массовых.

Russian manufacturer of mass flow meters.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E55 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E55**

**НЕФТЕГИДРОПРИВОДЫ КОНЬКОВА, ООО  
KONKOV'S PETRO-HYDRAULIC DRIVES**

Россия, г. Екатеринбург, ул. Радищева, д. 28  
28, Radishcheva Str., Ekaterinburg, Russia  
TEL/FAX +7 (343) 203-4595  
E-mail: geron-bam@yandex.ru  
Internet: http://geron-kphd.com

Компания «Нефтегидроприводы Конькова» специализируется на проектировании, производстве и обслуживании нефтегазодобывающего оборудования — гидроприводов ШСН «Герон+».

Konkov's Petro-Hydraulic Drives specializes in the design, production and maintenance of HPU Geron+ oil production equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО  
NEFTESERVISPRIBOR RPE**

Россия, 410038, г. Саратов,  
2-й Соколовгорский пр-д, д. 2  
2, 2nd Sokolovogorskiy Proezd,  
410038 Saratov, Russia  
TEL +7 (845) 275-1866  
FAX +7 (845) 275-1599  
E-mail: gva@nsp-sar.ru  
Internet: http://www.nsp-sar.ru

НПП «Нефтесервисприбор» — ведущий российский производитель влагомеров сырой и товарной нефти. Предприятие разработало и производит все необходимые при нефтедобыче и транспорте нефти влагомеры.

Предприятие производит влагомеры сырой нефти ВСН-2 (в том числе ВСН-2-КМ — модификацию с использованием комбинированного метода измерения), влагомеры товарной нефти поточные микроволновые МВН-1, микроволновые влагомеры для наливных станций с диаметрами трубопроводов 80 и 100 мм МВН-2, а также уникальные лабораторные влагомеры сырой нефти ВСН-Л и лабораторные солемеры нефти САН-Л.

NEFTESERVISPRIBOR Research and Production Enterprise is the leading Russian developer and producer of crude oil moisture analyzers. 40 years of development experience. 25 years of manufacturing expertise.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D12 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D12**

**НЕФТЬ, ООО  
NEFT LLC**

Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск,  
Воткинское ш., д. 298  
298, Votkinskoe Shosse, Izhevsk,  
Udmurtia Republic, Russia  
TEL +7 (3412) 57-03-88

E-mail: info@neftcom.ru  
Internet: http://neftcom.ru

Производство емкостного оборудования для предприятий нефтегазовой промышленности. (Циркуляционные системы, блоки растворов, технологические емкости, аппараты под давлением, сепараторы и отстойники.)

Manufacture of tank equipment for the oil and gas industry. (Circulation systems, solution blocks, processing tanks, pressure vessels, separators and settlers.)

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B20 / PAV. 1, STAND 1B20**

**НИКА МС, ООО  
NIKA-MS LLC**

Россия, 606002, Нижегородская обл.,  
г. Дзержинск, ул. Красноармейская, д. 19а, пом. 20  
Premises 20, 19A, Krasnoarmeyskaya Str.,  
606002 Dzerzhinsk, Nizhny Novgorod Region, Russia  
TEL/FAX +7 (831) 211-9007

E-mail: info@nika-mc.ru  
Internet: https://nika-mc.ru

ООО «НИКА-МС» основано в 2013 году. Специализируется на поставках контрольно-измерительных и электротехнических приборов и оборудования различного назначения на предприятия ТЭК.

NIKA-MS LLC was founded in 2013. It specializes in the supply of instrumentation and electrical devices and equipment for various purposes to fuel and energy enterprises.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F10 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F10**

**НКМЗ-ГРУПП, ООО  
NKMZ-GROUP Ltd.**

Россия, 452683, Республика Башкортостан,  
г. Нефтекамск, ул. Магистральная, д. 19  
19, Magistral'naya Str., 452683 Neftekamsk,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (34783) 2-11-99, 2-04-82

FAX +7 (34783) 2-11-99  
E-mail: nkmz@nkmz.ru  
Internet: http://nkmz.ru

Разработка и производство оборудования для предприятий нефтегазовой отрасли: подземного оборудования, теплоизолированных лифтовых труб, прострелочно-взрывной аппаратуры, спецтехники и циркуляционных систем.

Design and manufacturing of equipment for the oil and gas industry: downhole equipment, heat insulated tubings, blasting-perforation equipment, special-purpose equipment and drilling mud cleaning systems.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C65 / PAV. 1, STAND 1C65**

**НОВОСИБИРСКИЙ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
NOVOSIBIRSK R&D CENTER**

Россия, г. Новосибирск, ул. Инженерная, д. 20  
20, Inzhenernaya Str., Novosibirsk, Russia  
TEL +7 (383) 375-5226, E-mail: info@nntc.pro  
Internet: <http://www.nntc.pro>

Разработка и внедрение современной платформы для автоматизации строительства скважин. Управление технологическими процессами на основе математического моделирования и решения оптимизационных задач.

The modern software platform for the automation of well drilling development and implementation. Control of technological processes based on mathematical modeling and optimization problems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АО  
NEW TECHNOLOGIES**

Россия, 119435, г. Москва,  
Б. Саввинский пер., д. 9, стр. 2, 6-й этаж, комн. 30  
Office 30, 6th Floor, Bldg. 2, 9, B. Savvinskiy Pereulok,  
119435 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 215-1613, E-mail: info@zao-nt.com  
Internet: <http://www.zao-nt.com>

АО «Новые технологии» — сервисная инженерная компания, предоставляющая услуги по сооружению, реконструкции и капитальному ремонту действующих трубопроводов, их очистке и внутритрубной диагностике.

New Technologies JSC is a service engineering company that provides services for the construction, reconstruction and overhaul of existing pipelines, their cleaning and in-line diagnostics.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F85 / PAV. 1, STAND 1F85**

**НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО  
NPO POLYCELL JSC**

Россия, 600020, г. Владимир, ул. Линейная, д. 3  
3, Lineynaya Str., 600020 Vladimir, Russia  
TEL +7 (4922) 32-51-40, FAX +7 (4922) 32-68-84  
E-mail: mail@npo-polycell.ru  
Internet: <http://www.npo-polycell.ru>

Производство химических реагентов и материалов для строительства газовых, газоконденсатных и нефтяных скважин различной степени сложности. Химреагенты и материалы АО «НПО «Полицелл» позволяют решать самые разнообразные задачи в области бурения скважин, освоения, капитального ремонта и ремонтно-восстановительных работ. Реагенты используются для приготовления и обработки буровых и тампонажных растворов, для технологических жидкостей, применяемых при предупреждении и ликвидации осложнений.

The company produces chemical agents and materials for construction of gas, gas condensate and oil wells of various complexity. Chemical agents and materials by JSC NPO Polycell allow to solve various tasks in the field of well drilling, stimulation, major maintenance and recovery works. Agents are used for preparation and processing of drilling and cementing slurries, for process liquids used for prevention and elimination of problems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B18 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B18**



**НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ  
NSC — NEW SERVICE COMPANY**

Россия, 353204, Краснодарский край, Динской р-н,  
станция Динская, ул. Железнодорожная, д. 265А  
265A, Zheleznodorozhnaya Str., Dinskaya Settlement,  
Dinskoy District, 353204 Krasnodar Territory, Russia  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609

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

Производство, поставка:

- компрессоров, компрессорных станций промышленных воздушных, газовых, дожимных;
- азотных установок мобильных, стационарных;
- АГНС, ПАГС.

Аренда азотных, компрессорных станций.

Production and supply of:

- industrial air and gas compressors, compressor stations, boosters
- nitrogen generation compressor stations (mobile and stationary)
- CNG filling stations (mobile and stationary).

Rent of nitrogen and compressor stations.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B50; ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 4-20 / PAV. 1, STAND 1B50; OPEN AIR, STAND 4-20**

**НТА-Пром, ООО  
NTA-Prom Ltd.**

**НТА-ПРОМ**  
ТЕХНОЛОГИИ РЕШЕНИЯ СЕРВИС

Россия,  
117485, г. Москва,  
ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1, 1-й этаж, пом. II, комн. 11  
Office 11, Premises II, 1st Floor, Bldg. 1,  
30/1, Obrucheva Str., 117485 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 363-6300  
FAX +7 (495) 363-6300 (доб./ext. 102)  
E-mail: [info@nta-prom.ru](mailto:info@nta-prom.ru)  
Internet: <http://www.nta-prom.ru>

Поставляем трубную арматуру малого диаметра и готовые системы российского производства, а также КИП крупнейших мировых брендов. Работаем с промышленными предприятиями в России, Беларуси, Казахстане. Гарантируем качество продуктов сертификатами ISO 9001:2015 и «ИНТЕРГАЗСЕРТ», а также наличием всех разрешительных документов. Отдельное внимание уделяем сервисному обслуживанию: консультируем, проводим шефмонтаж и постгарантийное обслуживание, поставляем ЗИП. «НТА-Пром» — лучшее решение ваших задач!

We supply small-diameter pipe fittings and ready-made systems manufactured in Russia, as well as instrumentation of the world's largest brands. We work with industrial enterprises in Russia, Belarus and Kazakhstan. We ensure the quality of products with ISO 9001:2015 and INTERGAZCERT certificates, as well as the availability of all permits. We pay special attention to service maintenance: we consult, carry out installation supervision and post-warranty service, supply spare parts and accessories.

NTA-PROM Ltd. is the best solution to your problems!

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D50 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D50**



**НТ-СЕРВИС, ООО**  
**NT-SERVICE LLC**

Россия, 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8  
8, Vasiliya Petushkova Str., 125476 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 921-3826  
E-mail: office@servicent.ru  
Internet: http://servicent.ru

Продление срока эксплуатации дефектных трубопроводов, резервуаров и прочего технологического оборудования с применением композитных ремонтных систем 3X Engineering. Металлообработка на месте.

Extension of the service life of defective pipelines, tanks and other technological equipment using 3X Engineering composite repair systems. On-site metalworking.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е75 / PAV. 1, STAND 1E75

**НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО**  
**NTF NOVINTEKH JSC**

Россия, 141074, Московская обл., г. Королёв, ул. Пионерская, д. 2, пом. 1  
Premises 1, 2, Pionerskaya Str., 141074 Korolyov, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 234-8848, (499) 750-2016  
E-mail: info@novinteh.ru  
Internet: http://www.novinteh.ru



Системы «СТРУНА+» для учета по массе количества нефтепродуктов и СУГ на АЗС, АГЗС, НЕФТЕБАЗАХ с резервуарами высотой до 18 метров, предприятиях промышленности, контроля загазованности, системы ПАЗ.

STRUUNA+ systems for accounting by weight of the amount of oil products and LPG at gas stations, LPG stations, oil depots, with tanks up to 18 meters high, industrial enterprises, gas control, PAZ systems.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е90 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E90

**НТЭС НПО, ООО**  
**NTES NPO LLC**

Россия, Республика Татарстан, г. Бугульма, ул. М. Джалиля, д. 68, М. Dzhaliilya Str., Bugulma, Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (85594) 6-37-00  
FAX +7 (85594) 6-37-01  
E-mail: nponts@nponts.ru  
Internet: http://www.nponts.ru



ООО «НПО «НТЭС» специализируется на производстве средств измерения для учета дебита нефтескважин: счетчиков СКЖ, счетчиков «РИНГ», УИ «СПЕКТР», УИ «ЦИКЛОН», пробоотборников «ПОРТ», депульсаторов. NTES NPO LLC specializes in the production of measuring instruments to record flow rate oil wells: SKZH fluid meters, RING volumetric meters, UI SPEKTR, UI CYCLONE, PORT samplers, depository.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Д35 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D35

**ОВЕРХОЛ-ПРО, ООО**  
**OVERHAUL-PRO LLC**

Россия, 105264, г. Москва, ул. Верхняя Первомайская, д. 43, 5-й этаж, пом. XI, комн. 15А  
Office 15A, Premises XI, 5th Floor, 43, Verkhnyaya Pervomayskaya Str., 105264 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 223-4313  
FAX +7 (495) 223-4636

E-mail: detander@overhaul-pro.ru  
Internet: http://overhaul-pro.ru

ООО «Оверхол-Про» — производство турбодетандеров, изготовление изделий из металлокерамики, обработка различных материалов. 10 лет опыта производства авиационных агрегатов в рамках Гособоронзаказа.

Overhaul-Pro LLC is engaged in the production of turbo expanders, manufacture of products from cermets, processing of various materials. 10 years of experience in the production of aircraft units under the state defense orders.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е60 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E60

**ОДК, АО**  
**UEC JSC**

Россия, г. Москва, просп. Буденного, д. 16  
16, Budennogo Prospekt, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 232-5502

E-mail: info@uecrus.com  
Internet: http://www.uecrus.com

ОДК — интегрированная структура, специализирующаяся на разработке, серийном изготовлении и сервисном обслуживании авиационных и космических двигателей военно-морской, нефтегазовой и энергетической тематики. UEC is an integrated company, providing development, serial production and maintenance of aviation and space engines, supports marine, oil and gas and energetic programs.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Д10 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D10

**ОЙЛ ЭНЕРДЖИ**  
**OIL ENERGY**

Россия, 117393, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 76, 2-й этаж  
2nd Floor, 76, Profsoyuznaya Str., 117393 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 646-8907

E-mail: info@onrg.ru  
Internet: https://www.onrg.ru/ru/home

Мы помогаем нефтегазовой отрасли меняться к лучшему, изобретая и воплощая в жизнь полезные решения для осознанной разработки месторождений с заботой о будущем нашей планеты.

We help to change the oil and gas industry for the better, by inventing and implementing useful solutions for the conscious field development, with care for the future of our planet.

ПАВ. 1, СТЕНД 1В76 / PAV. 1, STAND 1B76



**ОКБ ВЕКТОР**  
**OKB VEKTOR**

Россия, г. Москва, ул. Твардовского, д. 8  
8, Tvardovskogo Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 989-5273  
E-mail: [info@okbvektor.ru](mailto:info@okbvektor.ru)  
Internet: <https://okbvektor.ru>

«ОКБ «Вектор» — российский производитель и разработчик контрольно-измерительных приборов. Основная деятельность компании — производство уровнемеров. OKB Vektor LLC is a Russian manufacturer and developer of control and measuring devices. The main activity of the company is the production of level sensors.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B17 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B17**

**ОКБ Зенит, АО**  
**OKB Zenith JSC**

Россия, 660098, г. Красноярск, ул. Алексеева, д. 22  
22, Alekseeva Str., 660098 Krasnoyarsk, Russia  
TEL/FAX +7 (391) 275-2250  
E-mail: [info@zenith.ru](mailto:info@zenith.ru)  
Internet: <http://www.zenith.ru>

Инженерное сопровождение работ по заканчиванию боковых стволов нефтегазовых скважин с технологической оснасткой собственного производства. Залчасти для телеметрических систем, нефтеподготовок.

Engineering support of works on completion of side shafts of oil and gas wells with technological equipment produced in-house. Spare parts for telemetric systems, oil treatment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E40 / PAV. 1, STAND 1E40**

**ОМЗ ПАО**  
**OMZ**

Россия, 115035, г. Москва,  
Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1  
Bldg. 1, 20, Ovchinnikovskaya Naberezhnaya,  
115035 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 662-1040  
FAX +7 (495) 662-1041  
E-mail: [mail@omzglobal.com](mailto:mail@omzglobal.com)  
Internet: <http://www.omz.ru>

Объединенные машиностроительные заводы — высокодиверсифицированный холдинг в области тяжелого машиностроения. Ключевые активы: Уралхиммаш, Криогенмаш, Гипроксиород, завод «Электропульт» и другие. United Heavy Machinery Plants is the highly diversified holding in the heavy machine building field. Key assets: Uralhim-mash, Cryogenmash, Giprokislorod, Electropult Plant and others.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D65 / PAV. 1, STAND 1D65**



Совершенство  
продуманных  
решений

**ОМК, АО**  
**OMK**

Россия, 115184, г. Москва,  
Озерковская наб., д. 28, стр. 2  
Bldg. 2, 28, Ozerkovskaya Naberezhnaya,  
115184 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 231-7771  
E-mail: [info@omk.ru](mailto:info@omk.ru)

Internet: <http://www.omk.ru>

ОМК — системообразующая компания России. Обеспечивает топливно-энергетический комплекс, предприятия атомной, тепловой энергетики, строительства, машиностроения, автомобилестроения и железнодорожного транспорта совершенными и продуманными решениями в области продукции и сервиса. В составе ОМК — шесть металлургических и машиностроительных предприятий, одна из крупнейших в стране вагоноремонтных компаний, металлосервисная и торговая сети. ОМК предлагает клиентам в сфере ТЭК одношовные прямошовные трубы большого, среднего и малого диаметра, обсадные и насосно-компрессорные трубы с резьбовыми соединениями, соединительные детали трубопроводов и трубопроводную арматуру, автоматические газораспределительные станции и станции отбензинивания попутного газа в блочно-модульном исполнении и многую другую продукцию. Продукция ОМК создается под индивидуальные требования клиентов, либо клиент выбирает то, что ему необходимо, из нашего широкого ассортимента.

OMK is a strategic company for Russia. It is a supplier of perfect and mature product and service solutions to the energy sector, facilities in the nuclear power and heat generation industries, construction and engineering companies, car builders, and railway carriers. The OMK Group includes 6 steelmaking and engineering facilities, one of the country's largest railway car repair networks, a metal services and a retail network. OMK offers the energy sector single-weld longitudinally welded large, intermediate, and small-diameter pipes, threaded casing and tubing, pipeline fittings and valves, modular-design automatic city entry gas distribution stations and associated gas stripping units as well as many other products. OMK product is either custom-designed and made or the customer is able to select what he needs from our broad range of available solutions.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F10 / PAV. 1, STAND 1F10**



**ОТЭКС, ООО**  
**OTEX LLC**

Россия, 129085, г. Москва,  
Звёздный б-р, д. 21, стр. 1, комн. 20-22  
Office 20-22, Bldg. 1, 21, Zvezdny Bulvar,  
129085 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 665-3292  
E-mail: [info@drillgeo.ru](mailto:info@drillgeo.ru)  
Internet: <http://drillgeo.ru>

Разработка и производство химических реагентов для предприятий различных отраслей промышленности: нефтегазовой отрасли, нефтехимических и химических производств и гражданского строительства.

Development and production of chemicals for various industries: oil and gas, petrochemical and chemical industries and civil engineering.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B01 / PAV. 1, STAND 1B01**

**ПАНАТЕСТ**  
**PANATEST**

Россия, г. Москва,  
ул. Авиамоторная, д. 12, пом. XV, оф. 4  
Office 4, Premises XV,  
12, Aviamotornaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 587-8298  
E-mail: [mail@panatest.ru](mailto:mail@panatest.ru)  
Internet: <http://www.panatest.ru>

«ПАНАТЕСТ» является официальным представителем ведущих фирм-производителей современного оборудования для неразрушающего контроля.

PANATEST is the official representative of the leading manufacturers of modern equipment for non-destructive testing.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E01 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E01**

**ПАРК-СТРОЙ, ООО**  
**PARK STROY**

Россия, 142207, Московская обл.,  
Серпуховский р-н, дер. Борисово, стр. 101 Б, оф. 10  
Office 10, Bldg. 101 B, Borisovo Village,  
Serpukhov District, 142207 Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 110-5565  
E-mail: [info@park-stroy.ru](mailto:info@park-stroy.ru)  
Internet: <http://park-stroy.ru>

Проведение шефмонтажных и пусконаладочных работ топливозаправочных комплексов. Обслуживание, ремонт и сопровождение объектов нефтепродуктообеспечения. Carrying out of installation supervision and commissioning of refueling complexes. Maintenance, repair and maintenance of oil product supply facilities.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23A20 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23A20**

**ПЕНТА-АРМ, АО**  
**PENTA-ARM JSC**

Россия, 141107, Московская обл.,  
Щёлковский р-н, дер. Набережная, ул. Браварская, д. 46/1  
46/1, Bravarskaya Str., Naberezhnaya Settlement,  
Shchyolkovo District, 141107 Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 109-0489

E-mail: [info@penta-arm.ru](mailto:info@penta-arm.ru)  
Internet: <http://www.penta-arm.ru>

АО «ПЕНТА-АРМ» — российский производитель запорно-регулирующей арматуры, а именно дисковых поворотных затворов V-АХХ® в специальном исполнении для криогенных, высокотемпературных и агрессивных сред. PENTA-ARM JSC is a Russian manufacturer of pipeline armature, such as V-АХХ® butterfly valves. Butterfly valves of special construction make it possible to apply armature for cryogenic, high-temperature and aggressive media.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C13 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C13**

**ПЕРГАМ-ИНЖИНИРИНГ, АО**  
**PERGAM-ENGINEERING JSC**

Россия, 107023, г. Москва,  
ул. Электrozаводская, д. 27, стр. 8  
Bldg. 8, 27, Elektrozavodskaya Str.,  
107023 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 775-7525  
FAX +7 (495) 616-6614  
E-mail: [info@pergam.ru](mailto:info@pergam.ru)  
Internet: <http://www.pergam.ru>

Производим и поставляем интеллектуальные системы контроля и диагностики для предприятий нефтегазового сектора. Сотрудничаем с лучшими разработчиками в отрасли.

We manufacture and supply intelligent monitoring and diagnostic systems for the oil and gas sector. We collaborate with the best developers in the industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D85 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D85**

**ПЕТРОВАЙЗЕР**  
**PETROVISER**

Россия, г. Тверь, ул. Макарова, д. 4, корп. 2  
Bldg. 2, 4, Makarova Str., Tver, Russia  
TEL +7 (4822) 36-00-61  
E-mail: [petroviser@petroviser.ru](mailto:petroviser@petroviser.ru)  
Internet: <http://www.petroviser.ru>

- Информационные технологии;
- супервайзерские услуги;
- геолого-технологические исследования;
- экспертиза инцидентов при бурении;
- учебный центр.
- Information technology,
- Supervision services,
- Mud logging,
- Examination of drilling incidents,
- Training centre.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B68 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B68**



**ПетроГазТех**  
**PetroGazTech**

Россия, 105066, г. Москва,  
ул. Нижняя Красносельская, д. 40/12, корп. 2,  
3-й этаж, оф. 329  
Office 329, 3rd Floor, Bldg. 2,  
40/12, Nizhnyaya Krasnosel'skaya Str.,  
105066 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 922-8890  
E-mail: info@petrogastech.ru  
Internet: petrogastech.ru

Группа компаний «ПетроГазТех» осуществляет внедрение отечественных и зарубежных инновационных технологий, оборудования и услуг на предприятия нефтегазовой отрасли.

Petrogaztech Group of Companies implements domestic and foreign innovative technologies, equipment and services for oil and gas industry enterprises.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С40 / PAV. 1, STAND 1C40**

**ПЛАЗМА-Т, ООО**  
**PLAZMA-T LLC**

Россия, г. Москва, ул. Фрязевская, д. 10  
10, Fryazevskaya Str., Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 730-5844  
E-mail: info@plazma-t.ru  
Internet: http://www.plazma-t.ru

Производитель профессиональных автоматических систем противопожарной защиты объектов различного назначения. Насосные установки водяного и пенного пожаротушения, пожарная автоматика, сигнализация.

Manufacturer of professional automatic fire protection systems for various purposes: pumping systems for water and foam fire extinguishing, fire automation, alarm systems.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82А48 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A48**

**ПЛКСистемы**  
**PLCSystems**

Россия, 125362, г. Москва, ул. Циолковского, д. 4  
4, Tsiolkovskogo Str., 125362 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 707-1871  
FAX +7 (499) 707-1871 (доб. / ext. 137)  
E-mail: info@plcsystems.ru  
Internet: http://www.plcsystems.ru

«ПЛКСистемы» — эксперт в области промышленной автоматизации и сетевых технологий с 25-летним стажем. Реальные проекты по созданию промышленного интернета вещей (IIoT).

PLCSystems is an expert in industrial automation and network technologies with 25 years of experience. Real projects to create Industrial Internet of Things.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F30 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F30**

**КОНСЭРГО®**

**ПНЕВМОКОНТ**  
**PNEVMOCONT**

Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1  
1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 495-000  
FAX +7 (8412) 495-010  
E-mail: info@consergo.ru  
Internet: http://www.consergo.ru

Компания «ПНЕВМОКОНТ» — производитель специализированной промышленной мебели «КОНСЭРГО®» с 1992 года. Сертифицирована. Предназначена для круглосуточной длительной эксплуатации. Более 2200 проектов. PNEVMOCONT has been a manufacturer of CONSERGO® specialized industrial console since 1992. Certified. Designed for round-the-clock, long-term operations. More than 2,200 completed projects.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D42 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D42**

**ПОЖГАЗПРИБОР**  
**POZHGAZPRIBOR**

Россия, 192019, г. Санкт-Петербург,  
наб. Обводного канала, д. 24а  
24A, Obvodnogo Kanala Naberezhnaya,  
192019 Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 777 6580  
E-mail: info@pozhgazpribor.ru  
Internet: http://pozhgazpribor.ru

ООО «Пожгазприбор» — российский разработчик и производитель газоаналитического оборудования и систем пожаробнаружения.

Pozhgazpribor LLC is a Russian developer and manufacturer of gas analytical equipment and fire detection systems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E62 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E62**

**ПОИНТ, ООО**  
**POINT LLC**

Республика Беларусь, Витебская обл.,  
г. Полоцк, ул. Строительная, д. 22  
22, Stroitel'naya Str., Polotsk,  
Vitebsk Region, Republic of Belarus  
TEL +7 (495) 799-9438  
E-mail: marketing@termopoint.ru  
Internet: http://www.pointld.by

Разработка и производство контрольно-измерительных приборов. Индивидуальный подход. Изготовление приборов любой сложности.

Development and production of control and measuring devices. Individual approach. Production of devices of any complexity.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B40**





**ПОККЕЛЬС, ООО**  
**POKKELS**

Россия, Московская обл., г. Балашиха,  
ул. Добросельская, д. 19, пом. 4  
Premises 4, 19, Dobrosel'skaya Str.,  
Balashikha, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 477-5567

E-mail: [info@pokkels.ru](mailto:info@pokkels.ru)  
Internet: <http://clean.pokkels.ru>

Основное направление деятельности компании — выпуск отечественного высокотехнологичного лазерного оборудования. Компания является одним из лидеров по разработке и производству целого ряда лазерного оборудования.

The main direction of the company is the domestic high-tech sector of laser equipment. The company is one of the leaders in the development and production of a range of laser equipment.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84В10 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84В10**

**ПРАКТИКОН, ООО**  
**PRACTICON LLC**

Россия, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 19  
19, Leninskaya Sloboda Str., Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 136-6713

E-mail: [info@practicon.ru](mailto:info@practicon.ru)  
Internet: <https://practicon.ru>

Компания «Практикон» входит в ГК «Айти-Ойл»; основана командой профессионалов-практиков, имеющих многолетний опыт работы на рынке ИТ и в области розничной торговли нефтепродуктами.

Practikon LLC is a part of the IT-Oil Group, founded by a team of professional practitioners with many years of experience in the IT market and in the field of retail trade in petroleum products.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84С15 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84С15**



**ПРОМГАЗТЕХНОЛОГИИ, НПП, ООО**  
**PROMGAZTECHNOLOGIES SCIENTIFIC  
AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC**

Россия, 440000, г. Пенза, ул. М. Горького, д. 37а  
37А, M. Gor'kogo Str., 440000 Penza, Russia  
TEL +7 (905) 015-5199

E-mail: [ooopromgaztech@yandex.ru](mailto:ooopromgaztech@yandex.ru)  
Internet: <http://промгазтехнологии.рф>

Разработка и производство компрессорного оборудования для АГНКС, нефтепереработки и нефтедобычи.

Design and manufacture of compressor equipment for CNG stations, oil refining and oil production.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Д42 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23Д42**



**ПРОЕКТ-ТЕХНИКА, КОРПОРАЦИЯ**  
**ПРОЕКТ-ТЕХНИКА CORPORATION**

Россия, 125362, г. Москва,  
ул. Свободы, д. 35, стр. 22  
Bldg. 22, 35, Svobody Str.,  
125362 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 775-6290

E-mail: [sales@pr-t.ru](mailto:sales@pr-t.ru)  
Internet: <http://www.pr-t.ru>

Корпорация «Проект-техника» — один из глобальных лидеров по разработке и производству решений в области мобильной инфраструктуры специального назначения: от контейнеров, поставляемых для дальнейшей комплектации, до полнофункциональных мобильных сервисных центров, полевых лагерей, полевых медицинских и штабных комплексов со всей необходимой инфраструктурой, а также трансформаторного оборудования, электроагрегатов и электростанций.

Proekt-Tekhnika Corporation is one of the global leaders in the development and production of special purpose mobile infrastructure solutions: from containers supplied for further assembly to fully functional mobile service centers, field camps, field medical and headquarters complexes with all necessary infrastructure, as well as power transformer equipment, power generating units and power stations.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 3-80 / OPEN AIR, STAND 3-80**

**ПромКомплектСервис, АО**  
**PromKomplektServis JSC**

Россия, 350007, г. Краснодар,  
ул. Южная, д. 15, пом. 11  
Premises 11, 15, Yuzhnaya Str.,  
350007 Krasnodar, Russia  
TEL +7 (861) 252-2999

E-mail: [pkcs@pkcs.su](mailto:pkcs@pkcs.su)  
Internet: <http://www.pkcs.su>,  
[промкомплектсервис.рф](http://промкомплектсервис.рф)

Разработка и изготовление систем очистки буровых растворов, в том числе при работе с РУО и для безамбарного бурения. Вибросита «Пульсар», центрифуги ОГШ, шламовые насосы ПКС и другое.

Development and preparation of drilling mud cleaning systems, including when working with RUO and for open-pit drilling. Pulsar vibrating screens, OGS centrifuges, PKS slurry pumps, and more.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F58 / PAV. 1, STAND 1F58**

**ПромМаш Тест**  
**PromMash Test**

Россия, г. Москва, ул. Дубининская, д. 33Б  
33B, Dubininskaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 274-0556  
E-mail: gas@serconsrus.com  
Internet: <https://prommash-test.ru>

«ПромМаш Тест» — испытательная лаборатория, занимающая площадь 20 000 м<sup>2</sup>. Годовой объем продукции составляет 10 000 образцов в год. Предприятие оказывает услуги в области сертификации, промышленной и пожарной безопасности, охраны труда.

PromMash Test is a testing laboratory, occupying 20,000 sq. m., with a capacity of 10,000 samples per year. Provides services in the field of certification, industrial and fire safety, labor protection.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С33 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23С33



**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
РЕЦИКЛИНГА МЕТАЛЛОВ, КОНСОРЦИУМ**  
**INDUSTRIAL METAL RECYCLING TECHNOLOGIES  
CONSORTIUM**

Россия, 123104, г. Москва, Тверской б-р, д. 13, стр. 1  
Bldg. 1, 13, Tverskoy Bulvar, 123104 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (846) 276-4241  
E-mail: [rus-recycling@yandex.ru](mailto:rus-recycling@yandex.ru)  
Internet: <http://www.rus-recycling.com>

Деятельность консорциума охватывает полный перечень услуг промышленного рециклинга металлов: от услуг утилизации лома и отходов металлов до изготовления и последующей реализации готовой продукции.

The consortium's activities cover a full range of industrial metal recycling services — from scrap and metal waste disposal services to the manufacture and subsequent sale of finished products.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82В55 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82В55

**ПРОМЫШЛЕННАЯ  
ГРУППА МИДА**  
**INDUSTRIAL GROUP MIDA**



Россия, г. Ульяновск,  
пр-д Энергетиков, д. 4  
4, Proezd Energetikov,  
Ulyanovsk, Russia  
TEL 8 800 200 0304  
FAX +7 (8422) 36-03-79  
E-mail: [sales@midaus.com](mailto:sales@midaus.com)  
Internet: <http://www.midaus.com>

Промышленная группа «Микроэлектронные датчики» (ПГ МИДА) с 1991 года разрабатывает, производит и реализует микроэлектронные датчики давления и сопутствующие приборы.

Since 1991 Microelectronic Sensors Industrial Group (IG MIDA) has been developing and producing microelectronic pressure transmitters and related devices.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С57 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С57

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ  
ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**  
**INDUSTRIAL CHEMICAL TECHNOLOGIES — ICT**

Россия, г. Новосибирск, ул. Фабричная, д. 10, оф. 310  
Office 310, 10, Fabrichnaya Str., Novosibirsk, Russia  
TEL 8 800 250 0154  
FAX +7 (383) 218-8243  
E-mail: [zakaz@promhimtech.ru](mailto:zakaz@promhimtech.ru)  
Internet: <https://promhimtech.ru>

Группа компаний «ПромХимТех» уже более 13 лет осуществляет комплексную подборку, поставку, сервис динамического и статического оборудования для предприятий различных отраслей промышленности. Насосы, теплообменники.

The Promkhimtech Group of Companies has been carrying out a comprehensive selection, supply and service of dynamic and static equipment for various industries for more than 13 years. Pumps, heat exchangers, and more.

ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С14 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21С14

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ  
КОМПОЗИТ, ООО**  
**INDUSTRIAL COMPOSITE**



Россия, 117452, г. Москва,  
Черноморский б-р, д. 17, корп. 1, оф. 69  
Office 69, Bldg. 1, 17, Chernomorskiy Bulvar,  
117452 Moscow, Russia  
TEL +7 (918) 023-4477  
E-mail: [info@industrialcomposite.ru](mailto:info@industrialcomposite.ru)  
Internet: <http://www.industrialcomposite.ru>

ООО «Промышленный композит» — российская научно-техническая компания, которая занимается разработкой, конструированием и производством изделий из фиброармированного композита методом вакуумной инфузии. Industrial Composite LLC is a Russian research and development company that develops, designs and manufactures fiber-reinforced composite products by vacuum infusion.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С15 / PAV. 1, STAND 1С15



# ПРОГРАММИРУЕМЫЕ ЛОГИЧЕСКИЕ КОНТРОЛЛЕРЫ REGUL RX00

для создания систем автоматизации  
технологических процессов любой сложности,  
включая системы ПАЗ



Линейка ПЛК REGUL внесена в реестр промышленной продукции,  
произведенной на территории РФ



«горячее»  
резервирование



«горячая» замена  
модулей



поддержка  
визуализации



время цикла  
от 1 мс



веб-интерфейс



встроенные  
архивы



диапазон рабочих  
температур  
от -40 до +60°C



высокоточные  
измерительные  
каналы



единое ПО Epsilon LD  
с поддержкой языков  
стандарта  
IEC 61131-3 и CFC



единая  
высокоскоростная  
внутренняя шина  
для всех контроллеров  
REGUL RX00

Демонстрация оборудования на выставке "НЕФТЕГАЗ-2021",  
стенд 23В15, павильон 2, зал 3.

[www.prosoftsystems.ru](http://www.prosoftsystems.ru)



**ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ, ООО**  
**PROSOFT-SYSTEMS LTD**

Россия, 620102, г. Екатеринбург,  
ул. Волгоградская, д. 194а  
194а, Volgogradskaya Str.,  
620102 Ekaterinburg, Russia  
TEL +7 (343) 356-5111  
FAX +7 (343) 310-0106  
E-mail: [info@prosoftsystems.ru](mailto:info@prosoftsystems.ru)  
Internet: <http://www.prosoftsystems.ru>

Компания «Прософт-Системы» — один из ведущих российских разработчиков и производителей программного и аппаратного обеспечения в сфере промышленной автоматизации.

**РЕШЕНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ:**

- автоматизация технологических процессов нефтегазовых предприятий;
- автоматизация энергоснабжения нефтегазовых предприятий;
- автоматизация объектов газового хозяйства;
- оборудование и ПО для цифрового месторождения;
- разрушающие методы контроля.

Prosoft-Systems Ltd is one of the Russian leaders in development and manufacturing of software and hardware products for industrial automation systems.

**SOLUTIONS FOR OIL AND GAS COMPANIES:**

- automated process control systems
- power supply automation for oil and gas industries
- gas supply facilities automation
- software and hardware equipment for digital production field
- vibration digital equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В15 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B15**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕТРОЛОГИЯ**  
**PROFESSIONAL METROLOGY**

Россия, 119071, г. Москва,  
Ленинский просп., д. 15, оф. 453  
Office 453, 15, Leninskiy Prospekt,  
119071 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 259-2481  
E-mail: [info@prometrolog.ru](mailto:info@prometrolog.ru)  
Internet: <http://prometrolog.ru>

Метрологический аутсорсинг, актуализация графика межповерочных интервалов, участие в аудиторских проверках, устранение выявленных недостатков, выполнение аварийно-восстановительных работ, инжиниринг.

Metrological outsourcing, updating of the schedule of verification intervals, participation in audits and elimination of identified deficiencies, performing of emergency recovery works, engineering.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F65 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F65**

**ПСИ,**  
**КОМПАНИЯ, ООО**  
**PSI COMPANY LLC**



Россия, 119435, г. Москва,  
Большой Саввинский пер., д. 12, стр. 16  
Bldg. 16, 12, Bol'shoy Savvinskiy Pereulok,  
119435 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 272-7779  
FAX +7 (499) 272-7779 (доб./ext. 109)  
E-mail: [info@psigo.ru](mailto:info@psigo.ru)  
Internet: <http://www.psigo.ru>

ООО «ПСИ» представляет интеллектуальное программное обеспечение для комплексной автоматизации предприятий нефтяной и газовой промышленности. Наши решения базируются на цифровых моделях производства, охватывают широкий спектр бизнес-процессов, включая оптимальное планирование деятельности, оперативное управление и контроль за текущими процессами, учет, информационное взаимодействие с ERP-системами и др. Собственные достижения и более чем 50-летний опыт материнской компании PSI Software AG позволили нам стать одним из ключевых поставщиков специализированного программного обеспечения для предприятий нефтегазового комплекса. Наши программные продукты используют крупнейшие международные и российские компании, в т. ч. ПАО «Транснефть», ПАО «Газпром», ПАО «Лукойл», ПАО «Татнефть».

PSI LLC presents intelligent software solutions for complex automation systems for oil and gas industry. Our solutions are based on digital process models and cover a wide range of business applications of natural gas and pipeline companies. We provide and support optimal planning, operational control, processes monitoring, reporting as well as interfaces with ERP and other systems. Our achievements combined with over 50-year know-how of the parent company PSI Software AG enable us to become one of the important software suppliers for oil and gas markets. Our software is used by leading international and Russian companies, including Transneft, Gazprom, Lukoil, Tatneft and many others.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В28 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B28**

**ПЭНАМ ИНЖИНИРЗ, ООО**  
**PANAM ENGINEERS LLC**

Россия, Московская обл., Раменский р-н,  
р. п. Ильинский, ул. Пролетарская, д. 49, оф. 39  
Office 39, 49, Proletarskaya Str., Il'inskiy Work Settlement,  
Ramenskoye District, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 142-3763  
E-mail: [sales@panamengineers.ru](mailto:sales@panamengineers.ru)  
Internet: <http://www.panamengineers.ru>

Компания PANAM ENGINEERS является одним из ведущих мировых производителей инструментальных фитингов, клапанов и другой трубопроводной арматуры из нержавеющей и углеродистой стали, латуни и спецсплавов.

PANAM ENGINEERS is one of the world's leading manufacturers of instrumentation fittings and valves made of SS316, Carbon steel, Super Duplex, Monel and Hastalloys materials.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21А10 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21A10**

**PAMKPO  
RAMCRO**

Россия, г. Москва,  
ул. Академика Власова, д. 33  
33, Akademika Vlasova Str.,  
Moscow, Russia  
TEL 8 800 200 20 46  
E-mail: [info@stabcab.ru](mailto:info@stabcab.ru)  
Internet: <http://www.stabcab.ru>

Специальный кабель для предприятий нефтегазовой промышленности от мирового лидера. Новые материалы: Hi-PVC, Siloram. Химическая защита Niloram. Технология ГАЗ-СТОП. Арктическое применение. Официально в РФ и СНГ.

Special-purpose cables for oil and gas industry from a world leader. New materials: Hi-PVC, Siloram. Niloram chemical protection. GAS-STOP technology. Arctic application. Officially in the Russian Federation and the CIS.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82D30 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82D30**

**РГУ НЕФТИ И ГАЗА (НИУ)  
ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА  
NATIONAL UNIVERSITY OF OIL  
AND GAS GUBKIN UNIVERSITY**


Россия, 119991, г. Москва,  
Ленинский просп., д. 65, корп. 1  
Bldg. 1, 65, Leninskiy Prospekt,  
119991 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 507-8306  
FAX +7 (499) 507-8877  
E-mail: [com@gubkin.ru](mailto:com@gubkin.ru)  
Internet: <https://www.gubkin.ru>

Университет готовит специалистов для нефтяной и газовой промышленности (разведка, добыча, транспорт, переработка и реализация углеводородов). Проводит дополнительное профессиональное образование руководителей и специалистов топливно-энергетического комплекса. Выполняет научно-исследовательские работы по всем указанным направлениям. Издает научно-технические журналы нефтегазовой тематики, входящие в Перечень ВАК и международные базы данных. Приглашает к публикации организации и отдельных авторов.

The University trains specialists for the oil and gas industry (exploration, production, transport, processing and sale of hydrocarbons). It also provides additional professional education for managers and specialists of the fuel and energy complex, carries out research work in all the above-mentioned lines of business. Scientific and technical journals on oil and gas topics included in the List of Higher Attestation Commission and international databases are published as well. Organizations and individual authors are invited for publishing their scientific papers.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E16 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E16**

**PEAM-PTI, OOO  
REAM-RTI LLC**

Россия, 143902, Московская обл.,  
г. Балашиха, ул. Советская, д. 36  
36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha,  
Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: [info@ream-rti.ru](mailto:info@ream-rti.ru)  
Internet: <http://www.ream-rti.ru>

Производство изделий из эластомеров (ПТИ) с повышенными функциональными свойствами на уровне международных отраслевых стандартов нефтегазовой отрасли. ПТИ из авторских резиновых смесей с высокой тепло- и агрессивностойкостью, с электропроводящими и диэлектрическими свойствами, с низким коэффициентом трения, стойких к взрывной декомпрессии, в соответствии с нормами API, ASTM, ISO, ГОСТ и требованиями заказчиков; изделий из полимерных композитов, из проволочных проницаемых материалов (регенерируемых фильтроэлементов, демпферов, сажевых фильтров, скважинных фильтров). Нанесение PPS и PEEK защитных полимерных покрытий, стойких к отложению солей, коррозии и агрессивным средам. Инжиниринг — насосы, компрессоры, десендеры, гидроредукторы, поршневые модули гидрозащиты ПЭД, сажевые фильтры, скважинные фильтры, оснастка.

Production of products made of elastomers with increased functional properties at the level of international industry standards of the oil and gas industry. Products made of proprietary rubber compounds with high thermal and aggressive resistance, with electrically conductive and dielectric properties, with a low coefficient of friction, resistant to explosive decompression; products made of polymer composites, from wire permeable materials (regenerated filter elements, dampers, particulate filters, borehole filters) PPS, PEEK protective polymer coatings resistant to salt deposition, corrosion and aggressive environments. Engineering: pumps, compressors, desenders, hydraulic reducers, piston modules of hydraulic protection, diesel particulate filters, well filters.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F65 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F65**

**Резинка.НЕТ, ООО  
Rezinka.NET**

Россия, 443022, г. Самара, ул. Рыльская, д. 23М  
23M, Ryl'skaya Str., 443022 Samara, Russia  
TEL/FAX +7 (846) 300-4205  
E-mail: [zakaz@rezinka.net](mailto:zakaz@rezinka.net)  
Internet: <https://rezinka.net>

Производство полиуретановых изделий с 2016 года. Для предприятий различных отраслей промышленности. В том числе нефтедобывающей — очистные скребки, цельнолитые поршни.

Since 2016 the company has been engaged in the production of polyurethane products for various industries, including that for the oil industry — cleaning scrapers, solid pistons.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84B12 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84B12**

**РЕЛЕМАТИКА, ООО**  
**RELEMATIKA LLC**

Россия, 428020, Чувашская Республика,  
г. Чебоксары, просп. Ивана Яковлева, д. 1  
1, Ivana Yakovleva Prospekt, 428020 Cheboksary,  
Chuvash Republic, Russia  
TEL +7 (8352) 24-06-50  
FAX +7 (8352) 24-02-43  
E-mail: pr@relematika.ru  
Internet: http://relematika.ru

Один из ведущих российских разработчиков и производителей МП-устройств релейной защиты и автоматики энергообъектов 6-750 кВ, а также ПО, ПТК и АСУ, выполнение проектных и наладочных работ.

One of the leading manufacturers and developers of microprocessor relay protection in the Russian market, well-known Russian research centre of electrotechnical science, modern and upcoming company.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С80 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С80**

**РЕШЕНИЕ, ТД (АРМЕР)**  
**SOLUTION TRADE HOUSE**  
**LIMITED LIABILITY COMPANY (ARMER)**

Россия, 195273, г. Санкт-Петербург,  
Пискаревский просп., д. 150, корп. 2, литера О, оф. 314  
Office 314, Litera O, Bldg. 2, 150, Piskarevskiy Prospekt,  
195273 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 374-7874  
E-mail: mail@arm-r.ru  
Internet: https://arm-r.ru

Производство профессиональной эргономичной диспетчерской мебели «АРМЕР». Полный цикл работ от проектирования до монтажа. Индивидуальный подход. Соответствие мировым стандартам. Сделано в России!

Production of ARMER professional ergonomic control room furniture. Full cycle of work from design to installation. Individual approach. Compliance with international standards. Made in Russia!

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е85 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е85**

**РивалКом**  
**RivalCom**

Россия, Республика Татарстан,  
г. Набережные Челны, просп. КАМАЗа, д. 37  
37, KAMAZa Prospekt, Naberezhnyye Chelny,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (8552) 91-09-11  
E-mail: mail@rivalcom.ru  
Internet: http://www.rivalcom.ru

Производство и проектирование контрольно-измерительных приборов: байпасных указателей уровня, датчиков и сигнализаторов уровня жидкости.

Production and design of control and measuring devices: bypass level gauges, sensors, and liquid-level indicators.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21А18 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21А18**

**РИЗУР**  
**RIZUR**

Россия, 390527, Рязанская обл., Рязанский р-н,  
село Дубровичи, 14-й км (автодорога Рязань-Спасск тер.),  
стр. 4Б  
Bldg. 4B, 14th km (Ryazan'-Spassk Highway),  
Dubrovichi Settlement, Ryazanskiy District,  
390527 Ryazan Region, Russia  
TEL +7 (4912) 20-20-80  
E-mail: marketing@rizur.ru  
Internet: http://rizur.ru

НПО «РИЗУР» — предприятие, изготавливающее и поставляющее взрывозащищенные термощафы, термочехлы для КИПиА, ЗРА, системы обогрева, приборы контроля для предприятий нефтегазовой промышленности РФ и зарубежья.

NPO RIZUR produces high-tech ex-proof equipment for oil and gas facilities both in Russia and abroad: heating systems, reinforced fiber-glass enclosures, soft enclosures, level control equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Д35 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23Д35**

**РК-НЕФТЕСЕРВИС, ООО**  
**RK-NEFTESERVIS**

Россия, 123104, г. Москва,  
Тверской б-р, д. 13, стр. 1, подъезд 3  
Entrance 3, Bldg. 1, 13, Tverskoy Bulvar,  
123104 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 322-3160  
E-mail: rosskat@rosskat.org

ООО «РК-НефтеСервис» является ведущим поставщиком нефтепогружного кабеля, производимого компанией ООО «ИНКАТЕХ» (правопреемник АО «РОССКАТ»).

The RK-Nefteservis LLC is the leading supplier of the oil-submersible cables produced by the INCATECH LLC (assignee of ROSSKAT JSC)

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С70 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С70**

**Рокстэк РУ**  
**Roxtec RU**

Россия, 117105, г. Москва, Новоданиловская наб.,  
д. 6, корп. 1, 2-й этаж, пом. XXVIII, комн. 1  
Office 1, Premises XXVIII, 2nd Floor, Bldg. 1,  
6, Novodanilovskaya Naberezhnaya, 117105 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 221-6220  
E-mail: info@ru.roxtec.com  
Internet: http://www.roxtec.com/ru

ООО «Рокстэк РУ» — производитель и поставщик модульных решений для герметизации кабелей и труб. Более 20 лет на российском рынке. Осуществляем бесплатное проектирование и шефмонтаж.

Roxtec RU is a manufacturer and supplier of sealing solutions for cables and pipes. Has been in the Russian market for more than 20 years. We provide design of cable transits and installation supervision.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С30 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С30**


**РосНефтеГазИнструмент®**
**РосНефтеГазИнструмент**  
**RNGI**

Россия, 350000, г. Краснодар,  
ул. Красноармейская, д. 58, литера А, пом. 18  
Premises 18, Litera A, 58, Krasnoarmeyskaya Str.,  
350000 Krasnodar, Russia  
TEL +7 (918) 088-4422  
FAX +7 (861) 212-1205  
E-mail: [manager@rngi.ru](mailto:manager@rngi.ru)  
Internet: <http://rngi.ru>

Научно-производственное предприятие по конструированию и производству оборудования для бурения, цементирования, эксплуатации и ремонта, в том числе и цементировочной спецтехники, для нефтяных скважин. Research and production enterprise engaged in the design and manufacture of equipment for drilling, cementing, operation and repair, including special cementing equipment, for oil wells.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 5-90 / OPEN AIR, STAND 5-90**

**РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР**  
**СУДОХОДСТВА, ФАУ**  
**RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING**

Россия, 191186, г. Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 8  
8, Dvortsovaya Naberezhnaya, 191186 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 380-2072, FAX +7 (812) 314-1087  
E-mail: [pobox@rs-class.org](mailto:pobox@rs-class.org)  
Internet: <http://rs-class.org>

Классификационное общество. Экспертиза проектной и рабочей документации, техническое наблюдение за объектами морской добычи и транспортировки углеводородов, сертификация.

Classification society. Appraisal of design documentation, survey of offshore installations and ships under construction and in operation, certification of materials and equipment, certification of management systems.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C03 / PAV. 1, STAND 1C03**

**РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК**  
**RUSSIAN UNION OF EXHIBITIONS AND FAIRS**

Россия, 196140, г. Санкт-Петербург,  
Петербургское ш., д. 64/1, литера А  
Litera A, 64/1, Peterburgskoe Shosse,  
196140 Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 222 0532, +7 (812) 303-6803  
E-mail: [info@ruef.ru](mailto:info@ruef.ru)  
Internet: <http://www.ruef.ru>

Российский союз выставок и ярмарок объединяет организаторов выставок из России и стран СНГ. Члены Союза проводят значимые мероприятия по всей России. Полный календарь выставок — на сайте [www.ruef.ru](http://www.ruef.ru)  
Russian Union of Exhibitions and Fairs unites exhibition organizers from Russia and CIS countries. Members of the Union hold significant events all over Russia. Full calendar of exhibitions is available here: [www.ruef.ru](http://www.ruef.ru)

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F01 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F01**

**РОССИЙСКОЕ ГАЗОВОЕ**  
**ОБЩЕСТВО (РГО)**  
**RUSSIAN GAS SOCIETY**


Россия, 119261, г. Москва,  
Ломоносовский просп., д. 7, корп. 5  
Bldg. 5, 7, Lomonosovskiy Prospekt,  
119261 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 660-5580  
FAX +7 (495) 660-5581  
E-mail: [rgo@gazo.ru](mailto:rgo@gazo.ru)  
Internet: <http://www.gazo.ru>

Союз организаций нефтегазовой отрасли — Российское газовое общество. В союз входит 101 компания — ведущие российские предприятия нефтегазовой отрасли. Russian Gas Society was established in May 2001 as a non-profit partnership. It consists of 101 companies — the leading Russian enterprises of the gas industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E32 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E32**

**PTСервис, ООО**  
**RTService LLC**

Россия, 125466, г. Москва,  
ул. Новогорская, д. 71, оф. 203  
Office 203, 71, Novogorskaya Str.,  
125466 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 223-3598  
E-mail: [sales@rtservice.ru](mailto:sales@rtservice.ru)  
Internet: <http://www.rtservice.ru>

Приборы для поэлементного контроля резьбовых соединений по требованиям ГОСТ и API (шаг, высота профиля, конусность). Резьбовые калибры. Эксклюзивный дистрибьютор продукции компании GAGEMAKER (Хьюстон, Техас, США).

Precision mechanical inspection equipment for thread connection according to GOST and API standards. Thread gages. GAGEMAKER EXCLUSIVE DISTRIBUTOR (Houston, TX, USA) in Russia and the CIS.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22A38 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22A38**

**РУБИН, АВИАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ, ПАО**  
**RUBIN AVIATION CORPORATION PJSC**

Россия, 143903, Московская обл., г. Балашиха,  
Западная промзона, ш. Энтузиастов, д. 5  
5, Entuziastov Shosse, Western Industrial Area,  
143903 Balashikha, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 521-5310  
FAX +7 (495) 521-5311  
E-mail: [detander@akrubin.ru](mailto:detander@akrubin.ru)  
Internet: <http://www.akrubin.ru>

Разработка турбодетандерных электроагрегатов для ГЭС и ГРП, изделий из композиционных углерод-карбидокремниевых материалов на основе графитированного волокна в узлы трения, генераторы с гидроприводом. Development of electrogenerating turboexpanders for gas distribution stations and points, composite carbon silicon carbide products, hydraulic drive generators.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22A72 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22A72**

**РУНА, ПК, ООО**  
**RUNA PK**

Россия, 143026, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 5  
5, Nobelya Str., Territory of the Skolkovo Innovation Center, 143026 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 127-0124

E-mail: [info@run-a.ru](mailto:info@run-a.ru)  
Internet: <http://run-a.ru>

Компания «РУНА» является производителем высококачественных расходомеров газа, жидкости и пара.  
The RUNA company is a manufacturer of high quality gas, liquid and steam flow meters.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С26 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C26**

**РусХОЛТС, ООО**  
**RusHOLTS LTD**

Россия, г. Санкт-Петербург,  
набережная Чёрной Речки, д. 41Б  
41B, Naberezhnaya Chernoy Rechki,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 331-8181

E-mail: [hello@rusholts.ru](mailto:hello@rusholts.ru)  
Internet: <https://retailhoreca.ru>

Разработка и внедрение кофейных и IT-решений на АЗС, производство и поставка товаров FMCG, разработка СТМ, услуги логистики и доставки.

Development and implementation of coffee and IT-solutions, production and supplying of FMCG goods, private labels development; logistics, and delivery services.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84В22 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84В22**

**САМСОН КОНТРОЛС, ООО**  
**SAMSON CONTROLS**



Россия, г. Москва,  
б-р Энтузиастов, д. 2  
2, Bulvar Entuziastov,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 777-4545  
FAX +7 (495) 737-3949

E-mail: [samson@samson.ru](mailto:samson@samson.ru)  
Internet: <http://www.samson.ru>

ООО «Самсон Контролс» — 100% дочернее предприятие немецкого холдинга SAMSON AG с производством в Ростовской области (Россия). Компания производит трубопроводную арматуру с различными типами приводов и навесного оборудования.

Samson Controls is a 100% subsidiary of the German holding SAMSON AG with production site located in Russia, Rostov Region. The company manufactures control and on/off valves, actuators and accessories.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С05 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21С05**

**САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**SAMARA STATE TECHNICAL UNIVERSITY (SSTU)**

Россия, 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244  
244, Molodogvardeyskaya Str., 443100 Samara, Russia  
TEL/FAX +7 (846) 278-4400

E-mail: [rector@samgtu.ru](mailto:rector@samgtu.ru)  
Internet: <https://samgtu.ru>

Самарский политех — крупнейший технический вуз Поволжья. Политех сегодня — это самые востребованные специальности, подготовка кадров для ведущих отраслей экономики, крупнейших предприятий страны.

Samara Polytech is one of the leading universities in the Volga region. We implement multi-level educational system in a wide range of areas and profiles for leading economic industries and largest enterprises of the country.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1АВ2 / PAV. 1, STAND 1АВ2**

**САРАНСКАКABELЬ, ООО**  
**SARANSKKABEL LLC**

Россия, 430001, Республика Мордовия,  
г. Саранск, ул. Строительная, д. 3  
3, Stroitel'naya Str., 430001 Saransk,  
Republic of Mordovia, Russia  
TEL +7 (8342) 77-76-67

E-mail: [crm@saranskkabel.ru](mailto:crm@saranskkabel.ru)  
Internet: <http://www.saranskkabel.ru>

ООО «Саранскабель» является одним из ведущих предприятий кабельной промышленности, постоянно обновляет номенклатуру выпускаемой продукции, которая используется во многих отраслях индустрии.

Saranskkabel LLC is one of the leading companies of cable industry. The main consumers are the enterprises of energy, construction, transport, machine-building and communication industries.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82В80 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82В80**

**СВС, ООО**  
**SVS CO. LTD**

Россия, 123182, г. Москва,  
ул. Авиационная, д. 79, корп. 1, кв. 198  
Apartment 198, Bldg. 1, 79, Aviationsnaya Str.,  
123182 Moscow, Russia  
TEL 8 800 511 4515

FAX +7 (3414) 55-99-94  
E-mail: [office@oosvs.ru](mailto:office@oosvs.ru)  
Internet: <http://www.oosvs.ru>

ООО «СВС» предлагает полный цикл строительства вахтовых поселков: проектирование, производство, комплектацию, доставку, монтаж и пусконаладку всего оборудования, сервисное гарантийное обслуживание.

SVS LTD offers a full cycle of construction of rotational settlements — design, production, set completing, delivery, installation and starting-up and adjustment of all equipment, and service.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 5-01 / OPEN AIR, STAND 5-01**



**СЕНСОР, НПП, ООО**  
**SENSOR NPP LLC**

Россия, 442960, Пензенская обл., г. Заречный,  
ул. Промышленная, стр. 5  
Bldg. 5, Promyshlennaya Str.,  
442960 Zarechny, Penza Region, Russia  
TEL/FAX +7 (8412) 65-21-00  
E-mail: info@nppsensur.ru  
Internet: http://www.nppsensur.ru

Ведущий производитель систем измерения количества нефтепродуктов в стационарных и передвижных резервуарах, взрывозащищенного оборудования, трубопроводной арматуры с дистанционным управлением.

NPP SENSOR LLC is the leading Russian manufacturer of measurement systems for oil products quantity in fixed and mobile tanks, explosion-proof equipment, valves with remote control.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В40; ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С30 /**  
**PAV. 1, STAND 1В40; PAV. 2, HALL 3, STAND 23С30**

**СИ АЙ ЭС АВТОМАТИЗАЦИЯ**  
**CIS-AUTOMATION**

Россия, 107564, г. Москва,  
ул. Краснобогатырская, д. 2, стр. 1, каб. 21  
Office 21, Bldg. 1, 2, Krasnobogatyrskaya Str.,  
107564 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 748-7813  
E-mail: sales@cis-automation.ru  
Internet: https://www.cis-automation.ru

Подбор, поставка, настройка КИПиА отечественных и зарубежных производителей: United Electric, RÜEGER-Ashcroft, Magnetrol, StreamLux, Pepperl+Fuchs, «РОСМА», «БД-Сенсорс» и др. Проектирование, поставка, программирование и пусконаладка SCADA-систем. Регуляторы давления, уровня, температуры, регулирующие клапаны BelGAS для процессов подготовки нефти и газа.

Shipment field equipment of local and international vendors: United Electric, RÜEGER-Ashcroft, Magnetrol, StreamLux, Pepperl+Fuchs, ROSMA, BD-Sensors and others. Project design, engineering and startup for SCADA systems. BelGAS pressure regulators, control valves, level and temperature controls for separation, dehydration and compression equipment.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82А70 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82А70**

**СибБурМаш**  
**SibBurMash**

Россия, г. Тюмень,  
ул. Ветеранов Труда, д. 58А  
58A, Veteranov Truda Str.,  
Tyumen, Russia  
TEL/FAX +7 (3452) 47-25-86  
E-mail: info@sibburmash.ru  
Internet: http://sibburmash.ru

Производство оборудования для нефтегазодобычи, крепления скважин, отбора керна и инженерное сопровождение на месторождениях.  
Well completion and production solutions, coring, engineering support.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В16 / PAV. 1, STAND 1В16**

**СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА, ТД**  
**SIBERIAN INDUSTRIAL GROUP**

Россия, г. Москва,  
ул. Одесская, д. 2, 12-й этаж, комн. 12.02  
Office 12.02, 12th Floor,  
2, Odesskaya Str., Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 788-8319  
E-mail: info@td-spg.ru  
Internet: http://aospg.ru

«Сибирская промышленная группа» — российский промышленный холдинг, производитель металлургической продукции и решений для ТЭК.

Siberian Industrial Group is a Russian industrial holding company, a manufacturer of metallurgical products and solutions for the fuel and energy sector.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В30 / PAV. 1, STAND 1В30**

**СибНИПИРП-Тюмень**  
**SibNIPIRP-Tyumen**

Россия, г. Тюмень, ул. Энергетиков, д. 94  
94, Energetikov Str., Tyumen, Russia  
TEL +7 (3452) 50-01-28  
E-mail: office@sibnipirp-tmn.ru

Проектирование объектов нефтегазового комплекса:  
— информационное моделирование в 3D, 4D, 5D, 6D;  
— создание цифровых двойников предприятия;  
— симуляция технологических процессов;  
— финансовый инжиниринг.

3D, 4D, 5D, 6D Building Information Modeling, design of oil and gas facilities, creation of enterprise digital twins, including simulation of process and financial engineering.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е63 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23Е63**

**СИБШАХТОСТРОЙ, ОК**  
**SIBSHANTOSTROY OK**

Россия, 654034, Кемеровская обл.,  
г. Новокузнецк, Кузнецкое ш., д. 9  
9, Kuznetskoe Shosse, 654034 Novokuznetsk,  
Kemerovo Region, Russia  
TEL + 7 (3843) 900-263  
FAX +7 (3843) 900-262  
E-mail: info@okssh.ru  
Internet: http://www.okssh.ru

Генподрядная строительная организация, способная выполнять все виды проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ со сдачей объектов под ключ.  
General contracting construction company, capable of performing all kinds of design, construction, installation and commissioning work with the delivery of objects turnkey.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22В08 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22В08**

**СИГМА, ГК**  
**SIGMA**

Россия, 105173, г. Москва, ул. 9 Мая, д. 126  
12B, 9 Maya Str., 105173 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 542-4170  
FAX +7 (495) 542-4180  
E-mail: info@sigma-is.ru  
Internet: http://sigma-is.ru

Комплексные системы безопасности, автоматизированные системы противопожарной защиты объектов ТЭК.  
Integrated security systems, automated fire protection systems for fuel and energy facilities.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F45 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F45**

**СИДЕКО (LUMISTEC™)**  
**SIDECO (LUMISTEC™)**

Россия, г. Москва, Полесский пр-д, д. 16, стр. 1  
Bldg. 1, 16, Proezd Polesskiy, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 728-7638  
FAX +7 (495) 120-6738  
E-mail: info@lumistec.ru  
Internet: http://www.lumistec.ru

Компания «Сидеко» — российский завод-производитель светодиодных светильников Lumistec. Специализация: промышленное, взрывозащищенное, складское, уличное и ЖКХ-освещение.

Lumistec industrial LED lamps (Russia). Specialization comprises industrial, explosion-proof, warehouse, street and housing lighting.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82A30 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A30**

**СИЛТЭК, ГК**  
**SILTECH GROUP**

Россия, 101100, г. Москва,  
ул. Мясницкая, д. 36, стр. 2  
Bldg. 2, 36, Myasnitskaya Str.,  
101100 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 995-8230  
E-mail: info@siltech.ru  
Internet: http://www.siltech.ru

Группа компаний «Силтэк» — разработчик и производитель уникальных решений для сохранности и безопасности материальных ценностей на базе пломбировочных устройств, индикаторов воздействий, RFID-меток, ПО.

Siltech group is a developer and manufacturer of unique solutions to material assets safety and security issues that are based on sealing devices, impact indicators and RFID tags, system software.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B32 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B32**

**СИМАКО (СИБИРСКАЯ  
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ООО)**  
**SIMACO (SIBERIAN MACHINEBUILDING COMPANY  
LLC)**

Россия, 634040, г. Томск, ул. В. С. Высоцкого, д. 28, стр. 2  
Bldg. 2, 28, V. S. Vysotskogo Str., 634040 Tomsk, Russia  
TEL +7 (3822) 70-11-33  
FAX +7 (3822) 70-11-32  
E-mail: simaco@mail.tomsknet.ru  
Internet: http://www.smc.tomsk.ru

Компания SIMACO — крупнейший в РФ производитель и разработчик перемешивателей бурового раствора мощностью от 2 кВт до 30 кВт, узлов пневмопривода БУ, лебедок гидравлических и электромеханических, механизмов поворота.

SIMACO is the largest in the Russian Federation producer and developer of mud mixers possessing power from 2 to 30 kW, components of the pneumatic swivel, hydraulic and electro-mechanical winches, rotation mechanism, etc.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G50 / PAV. 1, STAND 1G50**

**СИМЕНС ЭНЕРГЕТИКА**  
**SIEMENS ENERGY**

Россия, г. Москва, ул. Большая Татарская, д. 9  
9, Bol'shaya Tatarskaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 737-1000  
E-mail: gp.info.ru@siemens.com  
Internet: http://www.siemens-energy.ru

«Сименс Энергетика» — ведущая мировая технологическая компания в сфере энергетики. Вместе со своими клиентами и партнерами компания создает энергетические системы будущего, способствуя более устойчивому мировому развитию.

Siemens Energy is one of the world's leading energy technology companies. The company works with its customers and partners on energy systems for the future, thus supporting the transition to a more sustainable world.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22C25 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C25**

**СИНТЕК**  
**SINTEK**



Россия, 603105,  
г. Нижний Новгород,  
ул. Ошарская, д. 77а, пом. 8  
Premises 8, 77A, Osharskaya Str.,  
603105 Nizhny Novgorod, Russia  
TEL +7 (831) 422-1133  
FAX +7 (831) 422-1134  
E-mail: info@sintek-nn.ru  
Internet: http://www.sintek-nn.ru

Автоматизация технологических процессов в трубопроводном транспорте нефти и нефтепродуктов, нефтяной, газовой, химической, энергетической отраслях промышленности и на других взрывопожароопасных и вредных производствах и объектах.

Automatization of technological processes in different branches of industry, including oil transportation, gas, chemical, and other explosive-flammable and hazardous production branches and sites.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23B10 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B10**



# СИНТЕК

sintek-nn.ru  
info@sintek-nn.ru



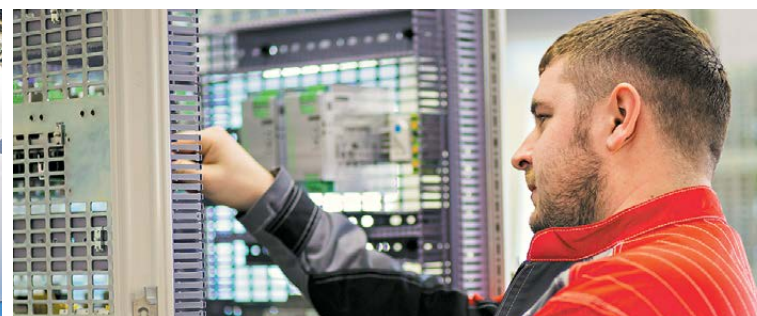
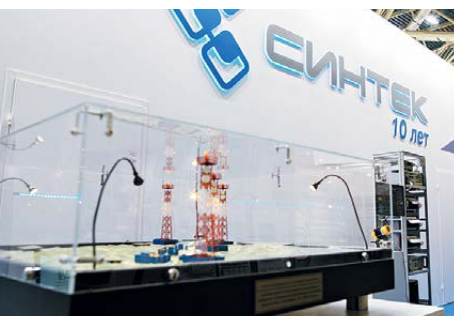
**ПОЛНЫЙ ЦИКЛ** инженеринговых услуг



**РЕАЛИЗАЦИЯ** комплекса проектных, общестроительных и наладочных работ, связанных с внедрением систем промышленной автоматизации



**СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО** радиоэлектронных приборов



## НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- Трубопроводный транспорт
- Электрические сети
- Нефтехимические заводы
- Сети связи
- Железнодорожный транспорт
- Метрополитен
- Морские терминалы
- Умное здание
- Коммунальное хозяйство
- Атомные электростанции



**СИСТЕМА-СЕРВИС, ГК**  
**SYSTEM-SERVICE**

Россия, 423450, Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. Базовая, д. 2  
2, Bazovaya Str., 423450 Almet'yevsk,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (8553) 38-94-00  
FAX +7 (8553) 31-84-94  
E-mail: info@sistemaservis.ru  
Internet: http://sistemaservis.ru

ГК «Система-Сервис» — многопрофильное предприятие, входящее в структуру ООО «ТаграС-Холдинг», предоставляющее сервисные услуги в области строительства скважин, добычи нефти и ППД.

System-Service Group is a diversified enterprise within the structure of Tagras-Holding LLC, providing services in the field of well construction, oil production and reservoir pressure maintenance.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B70**

**СКК, ТД**  
**SKK TH**

Россия, г. Самара, ул. Кабельная, д. 9  
9, Kabel'naya Str., Samara, Russia  
TEL/FAX +7 (846) 276-9899  
E-mail: sales@samaracable.ru  
Internet: http://www.samaracable.ru

Производство и реализация кабельно-проводниковой продукции.

Production and sale of cable and wire products.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B66 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B66**

**СКОЛКОВО ФОНД**  
**SKOLKOVO FOUNDATION**

Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 5  
5, Nobelya Str., Territory of the Skolkovo Innovation Center, 121205 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 956-0033  
FAX +7 (495) 739-5306  
E-mail: skfoundation@sk.ru  
Internet: https://sk.ru

Инновационный центр «Сколково» — это крупнейший инновационный центр в Восточной Европе.

Charged with providing the catalyst for the diversification of the Russian economy, the Skolkovo Foundation's goal is to create a sustainable ecosystem of entrepreneurship and innovation.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**

**СМД КОМПАНИЯ, ООО**  
**SMD Company LLC**

Россия, 445009, Самарская обл., г. Тольятти,  
ул. Новозаводская, д. 2а, стр. 309  
Bldg. 309, 2A, Novozavodskaya Str.,  
445009 Togliatti, Samara Region, Russia  
TEL +7 (8482) 61-69-40  
FAX +7 (8482) 94-91-22  
E-mail: smd@inbox.ru  
Internet: http://www.smd-tlt.ru

Современное предприятие с полным циклом производства, имеющее широкую линию взрывозащищенного электрооборудования, разработанную на базе современных технических требований и стандартов.

A modern enterprise with a full production cycle and a wide range of explosion-proof electrical equipment, developed on the basis of modern technical requirements and standards.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D45 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D45**

**СНГ**  
**OIL AND GAS SYSTEMS**

Россия, 117312, г. Москва, ул. Вавилова, д. 47а  
47A, Vavilova Str., 117312 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 995-0153  
E-mail: web\_ogs@og.systems  
Internet: http://www.og.systems

Предлагаем комплексные решения в области коммерческого и оперативного учета углеводородов, защиты магистральных нефтепроводов и различного технологического оборудования.

As one of the largest metering systems integrators OGS produces an extensive range of systems and services for high accuracy metering of crude oil, gas and refined products.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E30 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E30**

**СокТрейд, ООО**  
**SocTrade LLC**

Россия, 196105, г. Санкт-Петербург,  
Витебский просп., д. 11, корп. 2, литера Я  
Litera Ya, Bldg. 2, 11, Vitebskiy Prospekt,  
196105 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 600-0730  
FAX +7 (812) 600-0732  
E-mail: info@soctrade.ru  
Internet: http://www.soctrade.ru

Компания «СокТрейд» работает на рынке с 1992 года и является изготовителем интегрированных аналитических комплексов для поточного технологического анализа и боксов, шкафов и шельтеров для КИП.

SocTrade has been operating in oil and gas market since 1992 and now it is the leading manufacturer of online analyzers for online technological control and a manufacture of enclosures, cabinets and shelters.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F30 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F30**

**СОЛИКАМСКИЙ ЗАВОД «УРАЛ», АО  
SOLIKAMSK PLANT URAL  
JOINT STOCK COMPANY**

Россия, 618554, Пермский край,  
г. Соликамск, ул. Энергетиков, д. 19а  
19А, Energetikov Str., 618554 Solikamsk,  
Perm Territory, Russia  
TEL +7 (34253) 4-00-07  
FAX +7 (34253) 4-28-96  
E-mail: zavod-ural@yandex.ru  
Internet: <http://zavodural.ru>

АО «Соликамский завод «Урал» — военно-промышленный завод. Активно развивается, ведет техническое перевооружение, осваивает новые виды продукции военного и гражданского назначения, расширяет рынки сбыта.

Solikamsk plant Ural JSC is a military industrial plant. It is actively developing, carrying out technical re-equipment, mastering new types of military and civilian products, expanding sales markets.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C20

**СОФОЙЛ  
SOFOIL**

Россия, Республика Татарстан, г. Казань,  
ул. Петербургская, д. 52  
52, Peterburgskaya Str., Kazan,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (843) 203-0343  
E-mail: [info@sofoil.com](mailto:info@sofoil.com)  
Internet: <http://sofoil.ru>

«Софойл» — это международная компания, которая оказывает услуги в области диагностики скважин и пластов и выработки рекомендаций по повышению эффективности процесса разработки.

Sofoil is an international group of petroleum engineers and scientists offering a wide range of services in production analysis, reservoir study, modelling and field development planning.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45

**СОЮЗБУРВОД, ООО  
SOYUZBURVOD**

Россия, г. Белгород, ул. Студенческая, д. 25  
25, Studencheskaya Str., Belgorod, Russia  
TEL +7 (4722) 40-00-03  
E-mail: [mail@sb31.ru](mailto:mail@sb31.ru)

Бурение скважин, строительство водозаборов, строительство очистных сооружений, изготовление металлоконструкций.

Well drilling, construction of water intakes, construction of treatment facilities, fabrication of metal structures.

ПАВ. 1, СТЕНД 1А35 / PAV. 1, STAND 1A35

**СпецГазКомпрессор  
SpecGazKompressor**

Россия, Ханты-Мансийский автономный округ — Югра,  
г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 4, сооружение 5  
Bldg. 5, 4, Energostroiteley Str., Surgut,  
Khanty-Mansi Autonomous Okrug, Russia  
TEL +7 (983) 150-0580, (983) 610-0420  
E-mail: [sk.skm\\_2009@mail.ru](mailto:sk.skm_2009@mail.ru)  
Internet: <http://www.sgk86.ru>, [www.airrane-rus.com](http://www.airrane-rus.com)

Услуги азотно-воздушных компрессорных станций высокого давления. Капитальный ремонт, модернизация и сервисное сопровождение КС. Продажа газоразделительных мембран AIRRANE, запасных частей и расходных материалов.

Services of high pressure nitrogen-air compressor stations. A compressor station overhaul, re-engineering and service support. Sale of AIRRANE gas separation membranes, spare parts and consumables.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С20 / PAV. 1, STAND 1C20

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА, ООО  
ССТ**

Россия, 614000, г. Пермь,  
Комсомольский просп., д. 34, оф. 110  
Office 110, 34, Komsomol'skiy Prospekt,  
614000 Perm, Russia  
TEL/FAX +7 (342) 200-7900  
E-mail: [info@ccct-drill.ru](mailto:info@ccct-drill.ru)  
Internet: <http://www.cct-drill.ru>

Компания «ССТ» с 2004 года производит качественное оборудование для нефтяной промышленности: тихоходные и линейные двигатели, насосы, буровые установки, смесительные узлы, буровой инструмент.

CCT has been manufacturing high-quality equipment for the oil industry: low-speed and linear engines, pumps, drilling rigs, mixing units, drilling tools, since 2004.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е95 / PAV. 1, STAND 1E95

**СПЕЦКАБЕЛЬ  
SPETSKABEL RPC**

Россия, 107497, г. Москва,  
ул. Бирюсинка, д. 6, корп. 1-5  
Bldg. 1-5, 6, Biryusinka Str.,  
107497 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 134-2134  
E-mail: [info@spetskabel.ru](mailto:info@spetskabel.ru)  
Internet: <http://www.spetskabel.ru>

Кабельный завод «Спецкабель» является одним из ведущих российских производителей кабельной продукции. Предприятие располагает собственным отделом разработок и уникальным испытательным центром.

The Spetskabel Cable Plant is one of the leading Russian manufacturers of cable products. The enterprise has in-house development department and a unique testing center.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е10 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E10



Кабельный завод  
**Спецкабель**

**СПЕЦМАШ, ООО**  
**SPETSMASH LLC**

Россия, 347810, Ростовская обл.,  
г. Каменск-Шахтинский, ул. Ордзоникидзе, д. 6  
6, Ordzhonikidze Str., 347810 Kamensk-Shakhtinsky,  
Rostov Region, Russia  
TEL/FAX +7 (86365) 6-76-43  
E-mail: office@ooo-specmash.ru  
Internet: https://ooo-specmash.ru

ООО «СПЕЦМАШ» с 2000 года специализируется на разработке, проектировании и внедрении горно-обогачительного оборудования, скважинных фильтров и взрывозащищенного электрооборудования.

Since 2000, SPETSMASH LLC has been specializing in the development, design and implementation of mining and processing equipment, downhole filters and explosion-proof electrical equipment.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82А65 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A65**

**СпецПолимер, НПО, ООО**  
**SpetsPolimer NPO**

Россия, 125009, г. Москва,  
ул. Тверская, д. 12, стр. 1, оф. 24  
Office 24, Bldg. 1, 12, Tverskaya Str.,  
125009 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 786-6711  
E-mail: info@spolymer.ru  
Internet: http://www.spolymer.ru

НПО «СпецПолимер» является разработчиком технологий и производителем современных полимерных защитных покрытий, включенных в Реестры рекомендованных материалов ведущих нефтегазовых компаний России.

SpetsPolymer NPO is a technology developer and manufacturer of modern polymeric protective coatings included in the Registers of Recommended Materials of the leading oil and gas companies in Russia.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D15 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D15**

**СпецПромАрматура, ООО**  
**SpetsPromArmatura LLC**

Россия, 198216, г. Санкт-Петербург,  
просп. Народного Ополчения, д. 10, пом. 278Н  
Premises 278N, 10, Narodnogo Opolcheniya Prospekt,  
198216 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 495-6276  
FAX +7 (812) 495-6275  
E-mail: info@sp-armatura.ru  
Internet: http://www.sp-armatura.ru

ООО «СпецПромАрматура» является российским производителем запорной и регулирующей арматуры для различных сред под собственным брендом СПА. Производственная база расположена в г. Санкт-Петербурге.

SpetsPromArmatura LLC is a Russian manufacturer of shut-off and control valves for various media, under home SPA brand. Our production facilities are located in Saint Petersburg.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21В14 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B14**

**СПЛАВ, НПО ИМ. А. Н. ГАНИЧЕВА, АО**  
**SPLAV SPA NAMED AFTER A. GANICHEV JSC**

Россия, 300004, г. Тула, ул. Щегловская Засаека, д. 33  
33, Shcheglovskaya Zaseka Str., 300004 Tula, Russia  
TEL +7 (4872) 46-48-00  
FAX +7 (4872) 55-25-88  
E-mail: mail@splavtula.ru  
Internet: http://www.splav.org

АО «НПО «СПЛАВ» им. А. Н. Ганичева» предлагает запорную арматуру из полимерных композиционных материалов на основе реакто-, термопластов, отвечающую современным требованиям промышленности.

SPLAV SPA named after A. Ganichev JSC offers isolation pipe fittings made of polymer composites, thermoset and thermoplastic materials that meet modern requirements of the industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C20**



**ССТЭнергомонтаж, ООО**  
**SST GROUP**

Россия, 141008, Московская обл., г. Мытищи,  
Проектируемый пр-д 5274, стр. 7  
Bldg. 7, Proezd Proektiruemy 5274,  
141008 Mytishchi, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 627-7255  
E-mail: info@sst-em.ru  
Internet: www.sst-em.ru

«ССТЭнергомонтаж» (входит в ГК «ССТ») — интегратор компетенций в области систем электрообогрева и взрывозащищенного оборудования, обеспечивающий комплексное решение задач предприятий нефтегазового комплекса. Более 20 000 реализованных проектов, 30 лет на рынке, экспорт в 60 стран.

SST Energomontazh (part of SST Group) is one of the top-3 global leaders in heat tracing solutions and explosion-proof equipment for oil and gas industry. For the past 30 years we have completed more than 20,000 projects in 60 countries.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82А25 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82A25**

**СТЕГО РУС**  
**STEGO RUS**

Россия, 141011, Московская обл., г. Мытищи,  
ул. Коммунистическая, д. 10, корп. 1, оф. 413  
Office 413, Bldg. 1, 10, Kommunisticheskaya Str.,  
141011 Mytishchi, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 255-0788  
E-mail: info@stego.ru  
Internet: http://www.stego.ru

Инновационный лидер по климат-контролю в электрощитах (нагреватели от 5 до 1200 Вт, вентиляторы с фильтром от 19 до 1010 м³/час, термостаты и гигростаты, светильники).

Innovative leader in climate control in electrical cabinets (heaters 5 to 1,200 W, filter fans 19 to 1,010 m³/h, thermostats and hygrometers, lamps).

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D92 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D92**

«ССТЭНЕРГОМОНТАЖ» – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР  
ПРЕЗЕНТАЦИОННОЙ ЗОНЫ «НЕФТЕГАЗ-2021»

## Интегратор компетенций в области систем электрообогрева

Комплексное решение задач  
нефтегазовых и нефтехимических  
предприятий



СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРООБОГРЕВА  
ДЛЯ ЛЮБЫХ ТИПОВ  
КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ  
СИСТЕМЫ  
АВТОМАТИЗАЦИИ И  
ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ



ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ  
С ОПАСНЫМИ  
И АГРЕССИВНЫМИ  
СРЕДАМИ



РАЗРАБОТКА  
И СОБСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО  
КРИТИЧЕСКИ ВАЖНЫХ  
КОМПОНЕНТОВ

ПРОЕКТ • ПОСТАВКА • МОНТАЖ • ПУСКОНАЛАДКА • СЕРВИС



141008, Московская область,  
г. Мытищи, Проектируемый проезд 5274, стр. 7  
+7 495 627-72-55  
[www.sst-em.ru](http://www.sst-em.ru), [www.sst.ru](http://www.sst.ru)  
[info@sst-em.ru](mailto:info@sst-em.ru)

«ССТЭнергомонтаж» – крупнейший поставщик комплексных решений в области электрообогрева для промышленности. Входит в Группу компаний «Специальные системы и технологии», которая включена в топ-3 мировых поставщиков систем электрообогрева\*.

#### Наши преимущества:

- Полный комплекс услуг: от проектирования до сервисного обслуживания
- Единственный в России производитель электропроводящих пластмасс и саморегулирующихся кабелей полного цикла
- 30 лет успеха на рынке
- 100% контроль качества
- Единая точка ответственности

**СТРИМЕР, НПО, АО**  
**STREAMER ELECTRIC INC.**

Россия, 191024, г. Санкт-Петербург,  
Невский просп., д. 147, оф. 17Н  
Office 17N, 147, Nevskiy Prospekt,  
191024 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 327-0808

E-mail: [info@streamer.ru](mailto:info@streamer.ru)  
Internet: <http://www.streamer.ru>

Основная продукция компании «Стример»:  
— разрядники для молниезащиты ВЛ;  
— системы непрерывного осушения изоляции маслona-  
полненных трансформаторов TRANSEC;  
— УЗИП для защиты систем энергоснабжения и инфор-  
мационных.

Streamer's main products:  
— Line lightning protection devices,  
— TRANSEC online moisture monitoring and drying systems  
for oil insulated transformers,  
— SPD for protection of power supply and information sys-  
tems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D14 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D14**

**СУЛАК, ООО**  
**SULAK**

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д. 20  
20, Chugunnaya Str., Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 320-9911

FAX +7 (812) 320-9912  
E-mail: [SULAK10@rambler.ru](mailto:SULAK10@rambler.ru)

Разработка и изготовление водопогружных электронасо-  
сов для морской воды. Металлообработка: производство  
корпусов, шкафов, редукторов.

Development and manufacture of submersible electric  
pumps for sea water. Metalworking: manufacture of cases,  
cabinets, reducing gears.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82B75 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82B75**

**СУМИТОМО КОРПОРЕЙШН**  
**ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ**  
**SUMITOMO CORPORATION**  
**CENTRAL EURASIA LLC**

Россия, 125009, г. Москва,  
ул. Воздвиженка, д. 4/7, стр. 2  
Bldg. 2, 4/7, Vozdvizhenka Str.,  
125009 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 797-2800

FAX +7 (495) 797-2801  
E-mail: [moscow.reception@sumitomocorp.com](mailto:moscow.reception@sumitomocorp.com)  
Internet: <https://www.sumitomocorp.com>

Продажа труб OCTG японского производства, поковок  
и толстостенных заготовок, композитных труб, ПО для  
цифровизации бурения.

Техническая поддержка и надзор при эксплуатации.  
Sales of Japanese OCTG, forgings and heavy wall billets,  
composite pipes; software for digitalization of drilling. Tech-  
nical support and supervision during operations.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22C64 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C64**



**СФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ**  
**SPHERE OIL AND GAS**

Россия, г. Санкт-Петербург,  
просп. Обуховской Обороны, д. 271  
271, Obukhovskoye Oborony Prospekt,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 555-6365

E-mail: [info@sferaneftegaz.ru](mailto:info@sferaneftegaz.ru)  
Internet: <https://sferaneftegaz.ru>

«СФЕРА Нефть» — отраслевой интернет-портал и всерос-  
сийский электронный и печатный журнал, охватывающий  
все направления деятельности предприятий нефтегазо-  
вого, нефтехимического и энергетического комплексов.

All-Russian industry informational and technical journal  
which covers all areas of OGI and FEC, is 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: at industrial exhibitions in Russia and the CIS,  
sectoral distribution, electronic version of the journal.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B05 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B05**

**СХТ-ТРЕЙД, ООО**  
**SKhT-TRADE LTD**

Россия, 125635, г. Москва,  
ул. Ангарская, д. 6, 1-й этаж, пом. IV, комн. 7, оф. А  
Office A, Room 7, Premises IV, 1st Floor,  
6, Angarskaya Str., 125635 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (843) 528-2852, E-mail: [info@sovhimtech.ru](mailto:info@sovhimtech.ru)  
Internet: <http://www.sovhimtech.ru>

ГК «Современные химические технологии» занимается  
производством и поставкой химических реагентов для  
бурения нефтяных скважин.

SKhT-TRADE Ltd is engaged in the production and supply of  
chemicals for drilling oil wells.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1A25 / PAV. 1, STAND 1A25**

**СЭТС, ООО**  
**SETS LLS**

Россия, 443095, г. Самара,  
ул. Георгия Димитрова, д. 1а, литера К, комн. 24Б  
Office 24B, Litera K, 1A, Georgiya Dimitrova Str.,  
443095 Samara, Russia  
TEL +7 (846) 995-6535, E-mail: [marketingsets@yandex.ru](mailto:marketingsets@yandex.ru)  
Internet: <http://setsservis.ru>

Транспортно-экспедиционная компания ООО «СЭТС»  
предлагает комплексные решения в сфере грузоперевоз-  
ок, в том числе в труднодоступные места и по зимникам,  
погрузо-разгрузочных работ, а также промышленного  
такелажа.

SETS LLC freight forwarding company offers complex solu-  
tion to loading and unloading operations, cargo transporta-  
tion, including to hard-to-reach and reached by winter roads  
places, and industrial lifting tackle as well.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E76 / PAV. 1, STAND 1E76**





**СФЕРА**

НЕФТЬ И ГАЗ

[сферанефтьгаз.рф](http://сферанефтьгаз.рф)



**ТАГРАС  
TAGRAS**



**таграс**

Россия, 423450,  
Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. Гагарина, д. 10  
10, Gagarina Str., 423450 Almet'yevsk,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL 8 800 234 6622, +7 (8553) 31-46-00  
FAX +7 (8553) 31-46-49  
E-mail: info@tagras.ru  
Internet: http://www.tagras.ru

Холдинг «ТАГРАС» — российская компания, оказывающая полный комплекс нефтесервисных услуг: от геологоразведки и бурения до оказания услуг по добыче нефти.

TAGRAS Holding is a Russian company that provides a full range of oil field services from geological exploration and drilling to oil production services.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Б70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B70**

**ТаграС–РемСервис  
TagraS-RemService**

Россия, 423458, Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. Производственная, д. 2, оф. 201  
Office 201, 2, Proizvodstvennaya Str.,  
423458 Almet'yevsk, Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (8553) 38-82-03  
FAX +7 (8553) 38-82-09  
E-mail: rs@tagras.ru  
Internet: https://tagras-rc.pp

ООО «ТаграС–РемСервис» — динамично развивающаяся компания в сфере нефтесервисных услуг. Компания выполняет полный комплекс скважинных работ (ТКРС, ГРП, ГНКТ, бурение, ЗБС, ПНП, ОПЗ). Химическая продукция.

TagraS-RemService is a dynamically developing company in the field of oilfield services. The company performs a full range of well operations.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Б70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B70**

**ТаграС–ЭнергоСервис  
TagraS-Energoservice**

Россия, 423450, Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. Сургутская, д. 17  
17, Surgutskaya Str., 423450 Almet'yevsk,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (8553) 38-95-05  
FAX +7 (8553) 37-49-39  
E-mail: energoservice@tagras.ru  
Internet: https://tagras-es.ru

ООО «ТаграС–ЭнергоСервис» — крупнейшее строительно-энергетическое предприятие, обеспечивающее надежное энергоснабжение заказчика, не имеющее рекламаций по качеству предоставляемых услуг и продукции.

TagraS-Energoservice is the largest construction and energy company that provides reliable energy supply to the customer, does not have complaints as to the quality of services and products provided.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Б70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B70**

**ТАЛНАХСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ЗАО  
TALNAKHSKY MECANICAL PLANT CO**

Россия, 300012, Тульская обл.,  
Ленинский р-н, дер. Варваровка, Варваровский пр-д, д. 12  
12, Varvarovskiy Proezd, Varvarovka Village,  
Leninskiy District, 300012 Tula Region, Russia  
TEL +7 (4872) 24-16-62  
FAX +7 (4872) 24-16-63  
E-mail: tmztula@mail.ru  
Internet: http://tmz-tula.ru

Фланцы, заглушки, прокладки, крепеж, нестандартное оборудование, агрегаты электронасосные дозировочные НД, НДР, НДГ, НДГР, НДЭ.

Flanges, stop flanges, fittings (bolt and screws), non-standard (tailor-made) equipment, dosing pumps.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1А70 / PAV. 1, STAND 1A70**

**ТАТБУРНЕФТЬ, ООО  
TATBURNEFT**

Россия, 423450, Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. М. Джалиля, д. 51  
51, M. Dzhaliilya Str., 423450 Almet'yevsk,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL/FAX +7 (8553) 38-90-03  
E-mail: tbn@tatburneft.ru  
Internet: http://www.tatburneft.ru

«Татбурнефть» — крупная буровая компания, осуществляющая полный комплекс сервисных услуг по бурению и освоению скважин для нефтегазодобывающих компаний.

Tatburneft is a large drilling company providing a full range of services for drilling and well development for oil and gas companies.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Б70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B70**

**ТАТИНТЕК  
TATINTEK**

Россия, 423450, Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. Фахретдина, д. 62  
62, Fakhretkina Str., 423450 Almet'yevsk,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (8553) 31-47-07, (8553) 31-47-23  
FAX +7 (8553) 31-47-09  
E-mail: info@tatintec.ru  
Internet: http://www.tatintec.ru

«ТАТИНТЕК» — производственно-инжиниринговый холдинг, специализирующийся на реализации проектов в области автоматизации и информационного обеспечения предприятий нефтегазовой отрасли.

TATINTEK is a production and engineering holding specializing in the implementation of projects in the field of automation and information support of oil and gas enterprises.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Б70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B70**

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
И СЕЙСМОРАЗВЕДКА

**ТНГ-ГРУПП**

БУРЕНИЕ СКВАЖИН  
И СОПУТСТВУЮЩИЙ СЕРВИС

**ТАТБУРНЕФТЬ**

ВНУТРИСКВАЖИННЫЕ РАБОТЫ  
ПО РЕМОНТУ, ГРП И ПНП

**ТАГРАС-РЕМСЕРВИС**

ПРОИЗВОДСТВО, ПРОКАТ И РЕМОНТ  
НЕФТЕПОГРУЖНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

**СИСТЕМА-СЕРВИС**



**Таграс**  
нефтесервисный  
холдинг

МАШИНОСТРОЕНИЕ И СЕРВИС  
НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО  
И БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

**ТМС ГРУПП**

СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНЫЕ  
РАБОТЫ В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ  
КОМПЛЕКСЕ И ПРОМЫШЛЕННОМ  
СТРОИТЕЛЬСТВЕ

**ТАГРАС-ЭНЕРГОСЕРВИС**

КОМПЛЕКСНЫЕ  
ИТ-РЕШЕНИЯ

**ТАТИНТЕК**

ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ  
И ЛОГИСТИКА

**ТАГРАС-ТРАНССЕРВИС**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТ

**ТАТСПЕЦТРАНСПОРТ**

СТРОИТЕЛЬСТВО И ОБСЛУЖИВАНИЕ  
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

**ТАТНЕФТЕДОР**

Приглашаем  
на наш  
стенд **22В70**

**T-APM, OOO**  
**T-ARM LLC**

Россия, 173015, г. Великий Новгород,  
ул. Псковская, д. 29  
29, Pskovskaya Str.,  
173015 Velikiy Novgorod, Russia  
TEL +7 (8162) 70-00-47  
E-mail: office@t-arm.ru  
Internet: http://t-arm.ru

Производство высокотехнологичной регулирующей трубопроводной арматуры.

Manufacturing of high-tech control valves.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E68 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E68**

**ТЕККНОУ, АО**  
**TEKKNOW PC**

Россия, 196066, г. Санкт-Петербург,  
Московский просп., д. 212, оф. 0012  
Office 0012, 212, Moskovskiy Prospekt,  
196066 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 324-5627  
FAX +7 (812) 324-5629  
E-mail: info@tek-know.ru  
Internet: http://www.tek-know.ru

АО «ТЕККНОУ» производит и поставляет контрольно-измерительные приборы (КИП), средства измерений общего и метрологического применения, оборудование неразрушающего контроля (NDT), проводит поверку СИ. TEKKNOW PC manufactures and supplies measuring and control equipment, metrological equipment and non-destructive testing equipment (NDT).

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D30 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D30**

**ТЕКО, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ, АО (АО НПК «ТЕКО»)**  
**TEKO JSC**

Россия, 454018, г. Челябинск, ул. Кислицина, д. 100  
100, Kislitsina Str., 454018 Chelyabinsk, Russia  
TEL 8 800 333-7075  
E-mail: sale@teko-com.ru  
Internet: https://teko-com.ru

АО «НПК «ТЕКО» — ваш партнер в области решения задач автоматизации промышленного оборудования. Более 30 лет мы проектируем и производим датчики и средства автоматизации.

NPК ТЕКО JSC is your partner in solving problems of industrial equipment automation. For over 30 years we have been designing and manufacturing sensors and automation equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D97 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D97**

**ТЕКСТИЛЬ М**  
**TEXTIL M**

Россия, Московская обл., г. Ногинск, ул. Климова, д. 52  
52, Klimova Str., Noginsk, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 120-2711  
E-mail: info@textilm.com  
Internet: http://textilm.ru

Компания «Текстиль М» осуществляет комплексные поставки СИЗ и является одним из ведущих предприятий по разработке и производству специальной одежды для нефтегазового комплекса.

Textil M carries out complex supplies of PPE and it's one of the leading enterprises in the development and production of overalls for the oil and gas complex.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23E45 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E45**

**ТЕРМОФИН**  
**THERMOFIN**

Россия, 141009, Московская обл., г. Мытищи,  
ул. Колонцова, д. 5, оф. 601  
Office 601, 5, Kolontsova Str.,  
141009 Mytishchi, Moscow Region, Russia  
TEL 8 800 555 0987  
E-mail: Alexander.Shabanov@thermofin.de  
Internet: http://thermofin.ru



**ГИБРИДНЫЕ  
КОНДЕНСАТОРЫ/  
ВЕНТИЛЯТОРНЫЕ  
ГРАДИРНИ**

**КОНДЕНСАТОРЫ  
ВОЗДУШНОГО  
ОХЛАЖДЕНИЯ/  
АВО**



Thermofin — немецкий производитель теплообменного оборудования воздушного охлаждения: сухих градирен, конденсаторов, испарителей, гибридных градирен, применяемых в промышленности.

Thermofin is a German manufacturer of air-cooled heat exchange equipment: dry cooling towers, condensers, evaporators, hybrid cooling towers used in industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E35 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E35**

**ГАЗОВАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**

**ТЕРРИТОРИЯ  
НЕФТЕГАЗ**

**КОРРОЗИЯ**

**ТЕРРИТОРИИ  
НЕФТЕГАЗ**

все о защите  
материалов  
и поверхностей

**ЛИДЕРЫ  
ЗНАЮТ  
БОЛЬШЕ!**

ПОДПИСКА  
НА 2021 ГОД

 **CAMELOT  
PUBLISHING**

[WWW.NEFTEGAS.INFO](http://WWW.NEFTEGAS.INFO)  
ТЕЛ.: + 7 (495) 240-54-57



**ТЕРРИТОРИЯ  
НЕФТЕГАЗ**

**ТЕРРИТОРИЯ НЕФТЕГАЗ  
TERRITORIJA NEFTEGAS**

Россия, 108811, г. Москва,  
Киевское ш., 22-й км, корп. Б, подъезд 5, оф. 503Б  
Office 503B, Entrance 5, Bldg. B, 22nd km,  
Kievskoe Shosse, 108811 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 240-5457  
E-mail: info@neftegas.info  
Internet: <http://www.neftegas.info>

Журнал «Территория «НЕФТЕГАЗ» — научно-практическое издание о новых тенденциях в области разработок, технологий и производства промышленного оборудования для топливно-энергетического комплекса. Входит в перечень изданий Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки РФ. Самый большой тираж в отрасли — 20 000 экз.

The Territorija NEFTEGAS Journal is a monthly edition. The main readers of the journal are managers, both junior and senior, working for the enterprises of gas-and-oil producing industry of Russia as well as petrochemical industry.

Circulation is 20,000 copies.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C08 / PAV. 1, STAND 1C08**

**ТЕХЛЕН, ООО  
TEHLEN**

Россия, 194044, г. Санкт-Петербург,  
Евпаторийский пер., д. 7, литера А  
Litera A, 7, Evpatoriyskiy Pereulok,  
194044 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 244-0530, FAX +7 (812) 244-0531  
E-mail: info@tehlen.ru  
Internet: <http://www.tehlenprof.ru>

Услуги по нанесению промышленных фторполимерных покрытий для предприятий разных отраслей промышленности. Абразивная износостойкость, антиадгезионные свойства, коррозионная и химическая устойчивость.

Services for applying industrial fluoropolymer coatings for various industries. Abrasive wear resistance, anti-adhesive properties, as well as corrosion and chemical resistance.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B98 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B98**



**ТЕХНО  
TECHNO**

Россия, 119571, г. Москва, а/я 31  
P.O. Box 31, Moscow, Russia  
TEL +7 (903) 733-4889, E-mail: sales@techno-lab.ru  
Internet: <http://www.techno-lab.ru>

Разработка и производство лабораторного оборудования для анализа качества нефти и нефтепродуктов.

The development and manufacturing of laboratory equipment for oil and oil products quality analysis.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D45 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D45**



**ТехноКонсоль, ООО  
TechnoConsole LLC**

Россия, 440028, г. Пенза,  
ул. Германа Титова, д. 1, литера Г, оф. 102  
Office 102, Litera G, 1, Germana Titova Str.,  
440028 Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 222-150  
E-mail: sales@technoconsole.ru  
Internet: <http://www.technoconsole.ru>

Компания «ТехноКонсоль» специализируется на разработке и производстве специализированной диспетчерской мебели для ситуационных центров, диспетчерских пунктов и центров мониторинга систем безопасности.

TechnoConsole specializes in the development and manufacture of specialized control room furniture for situation centers, control rooms and security monitoring centers.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23D42 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D42**

**ТЕХНОДИНАМИКА, АО  
TECHNODINAMIKA JSC**

Россия, 115184, г. Москва,  
ул. Большая Татарская, д. 35, стр. 5  
Bldg. 5, 35, Bol'shaya Tatarskaya Str.,  
115184 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 627-1099, E-mail: info@tdhc.ru  
Internet: <http://technodinamika.ru>

АО «Технодинамика» (Госкорпорация «Ростех») создано в 2009 году. В состав холдинга входят более 100 предприятий авиационно-космической отрасли, а также производители боеприпасов и спецхимии.

Technodinamika JSC (Rostec State Corporation) was established in 2009. The holding company includes more than 100 enterprises of air space, ammunition and special chemistry industries.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22C20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22C20**

**ТЕХОСНАСТКА-РТД, ООО  
TEHOSNASTKA-RTD**

Россия, 662925, Красноярский край,  
Курагинский р-н, дер. Петропавловка, ул. Новая, д. 2, оф. 1  
Office 1, 2, Novaya Str., Petropavlovka Village, Kuraginskiy  
District, 662925 Krasnoyarsk Territory, Russia  
TEL/FAX +7 (8443) 38-68-32  
E-mail: info@tehrt.ru  
Internet: <http://www.tehosnastkartd.ru>

Крупногабаритные резинотехнические детали для нефтебурового оборудования (противовыбросового, устьевого, внутрискважинного, наземного) в К1, К2, К3. Импортзамещение РТИ в оборудовании зарубежных фирм.

Large-sized mechanical rubber goods for oil drilling equipment (anti-blowout, wellhead, downhole, surface equipment) in K1, K2, K3. Import substitution of mechanical rubber goods in the equipment of foreign companies.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E98 / PAV. 1, STAND 1E98**



## TECHNOTON

### ТЕХНОТОН TECHNOTON

Республика Беларусь, г. Минск,  
бизнес-центр S. Union, 11-й этаж  
11th Floor, S. Union Business Center,  
Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 (17) 240-4384  
E-mail: sales@technoton.by  
Internet: http://jv-technoton.com

Производство систем мониторинга и телематики тяжелой техники, стационарных машин. ППУ, МБУ, другие спецмашины, буровые установки, ДГУ/ДЭС, котельное оборудование, топливные емкости, суда, тепловозы.

Production of monitoring and telematics system for heavy equipment, stationary machines: mobile/stationary drilling rigs, special vehicles, diesel gensets, boilers, fuel tanks, vessels, locomotives.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е12 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E12

### ТМС ГРУПП TMC GROUP

Россия, 423453, Республика Татарстан,  
г. Альметьевск, ул. Герцена, д. 1 «Д»  
1D, Gertsena Str., 423453 Almet'yevsk,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL 8 800 250-7939, +7 (8553) 300-442  
FAX +7 (8553) 371-381  
E-mail: tmcg@tmcg.ru  
Internet: http://tmc-групп.рф

УУК ООО «ТМС групп» — многопрофильная нефтесервисная компания, обеспечивающая качественный и эффективный сервис месторождений и производящая продукцию и технологии высокого уровня.

TMS Group LLC is a diversified oilfield service company that provides high-quality and efficient field service and manufactures high-level products and technologies.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22В70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22В70

### ТНГ-Групп TNG-Group

Россия, 423236, Республика Татарстан, г. Бугульма,  
ул. Ворошилова, д. 21  
21, Voroshilova Str., 423236 Bugulma,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (85594) 7-75-12  
FAX +7 (85594) 7-75-94  
E-mail: tng@tng.ru  
Internet: http://www.tng.ru

«ТНГ-Групп» — геологоразведочная компания, занимающая лидирующее место на рынке нефтесервисных услуг. TNG-Group is a geological exploration company occupying a leading position in the oilfield services market.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22В70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22В70

### ТОИР, ТЗМЗ TOIR TZMZ

Россия, 625059, г. Тюмень,  
ул. Мелиораторов, д. 1, корп. 3, стр. 9  
Structure 9, Bldg. 3, 1, Melioratorov Str.,  
625059 Tyumen, Russia  
TEL 8 800 100 6035  
FAX +7 (3452) 47-91-67  
E-mail: toir@toir.ru  
Internet: http://toir.ru

ООО «ТЗМЗ «ТОИР» является основным предприятием Группы компаний «ТОИР», которая уже более 25 лет занимается разработкой и производством передвижных мобильных зданий.

TOIR TZMZ LLC is the main enterprise of the TOIR Group of companies, which has been developing and manufacturing mobile self-propelled buildings for more than 25 years.

ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 6-10 / OPEN AIR, STAND 6-10

### ТОМСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КОМПАНИЯ TEC SME LTD

Россия, г. Томск, ул. Высоцкого, д. 33  
33, Vysotskogo Str., Tomsk, Russia  
TEL +7 (3822) 63-38-37  
FAX +7 (3822) 63-38-41  
E-mail: npp@mail.npptec.ru  
Internet: http://npptec.ru

ООО «НПП «ТЭК» — это производственное и инженеринговое предприятие, предлагающее продукцию и услуги для предприятий нефтегазовой, нефтеперерабатывающей и металлургической отраслей промышленности.

SME TEC Ltd. is a manufacturing and engineering company offering products and services for the oil and gas, oil refining and metallurgical industries.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22В20 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22В20

### ТОМСКАБЕЛЬ, ООО TOMSKCABLE

Россия, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3  
3, Smirnova Str., Tomsk, Russia  
TEL +7 (3822) 49-89-89  
E-mail: cable@tomskcable.ru

ООО «Томсккабель» входит в число ведущих производителей кабельно-проводниковой продукции в России. Предприятие работает в отрасли с 2000 года.

Tomskcable LLC is one of the leading manufacturers of cable and wire products in Russia. The company has been operating in the industry since 2000.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С20 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С20

**TOTAL ВОСТОК**  
**TOTAL VOSTOK**

Россия, 119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 8, офисный комплекс «Добрыня»  
Dobrynya Office Complex, 8, 4th Dobryninskiy Pereulok, 119049 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 937-3784  
FAX +7 (495) 937-3795  
E-mail: info@total-russia.ru  
Internet: http://www.total-lub.ru

«ТОТАЛ ВОСТОК» — дочерняя компания нефтехимического концерна TOTAL, поставляющая диспергенты Finasol, буровые жидкости EDC, присадки к топливам и нефтепромысловую химию, промышленные смазочные материалы.

TOTAL VOSTOK belongs to the TOTAL petrochemical concern. Among the top quality products there are EDC drilling fluids, marine despersants, finasol fuel additives, industrial and racing fuels, a wide range of industrial lubricants.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С60 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С60**

**ТРАЙВ-КОМПЛЕКТ**  
**TRAIV-KOMPLEKT**

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Центральная, д. 41  
41, Tsentral'naya Str., Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 707-2598  
E-mail: info@traiv-komplekt.ru  
Internet: http://www.traiv.ru

Ведущий производитель и дистрибьютор крепежа, метизов в России и СНГ.

Leading manufacturer and distributor of fasteners, hardware in Russia and the CIS.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F80 / PAV. 1, STAND 1F80**

**ТРАСТИНТЕК**  
**TRUSTENTEC**

Россия, 127018, г. Москва,  
3-й пр-д Марьиной Рощи, д. 40, корп. 6, стр. 1  
Bldg. 1, Bldg. 6, 40, Proezd 3rd Mar'inoy Roshchi, 127018 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 797-5611  
E-mail: post@trustentec.com  
Internet: http://www.trustentec.ru

АО «Трастинтек» является лидером отечественного рынка, специализирующимся на инженерных решениях по проектированию и производству систем для обогрева и защиты КИПиА и технологического оборудования.

Trustentec JSC is the leader of the domestic market, specializing in engineering solutions for the design and production of heating and protection systems for instrumentation and technological equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В22 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23В22**

**ТРАНСНЕФТЬ, ПАО**  
**TRANSNEFT PJSC**

Россия, г. Москва, Пресненская наб., д. 4, стр. 2  
Bldg. 2, 4, Presnenskaya Naberezhnaya, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 950-8178  
FAX +7 (495) 950-8900, 950-8168  
E-mail: transneft@ak.transneft.ru  
Internet: http://www.transneft.ru

Мировой лидер в области трубопроводной транспортировки нефти. ПАО «Транснефть» — крупнейшая нефтепроводная компания в мире, оператор российских магистральных нефте- и нефтепродуктопроводов.

World leader in pipeline transport of crude oil. Transneft is the largest oil pipeline company in the world operating Russia's trunk oil and petroleum product pipelines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D10 / PAV. 1, STAND 1D10**

**ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ**  
**ТМК**



НА ПИКЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Россия, 101000, г. Москва,  
ул. Покровка, д. 40, стр. 2а  
Bldg. 2A, 40, Pokrovka Str., 101000 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 775-7600  
FAX +7 (495) 775-7601  
E-mail: tmk@tmk-group.com  
Internet: http://www.tmk-group.ru

ТМК является крупнейшим производителем стальных труб в России и входит в тройку мировых лидеров трубного бизнеса.

TMK is one of the world's leading producers of tubular products for the oil and gas industry.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С10 / PAV. 1, STAND 1С10**

**ТРЭМ Инжиниринг**  
эффективная основа

**ТРЭМ Инжиниринг, АО**  
**TREM ENGINEERING JSC**

Россия, 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 43а  
43A, Nizhnyaya Pervomayskaya Str., 105203 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 780-7676  
FAX +7 (495) 780-4151  
E-mail: trem@trem.ru  
Internet: http://www.tremseals.com

Ведущий производитель торцевых (механических) уплотнений для насосов, систем обвязки и сухих газодинамических уплотнений для предприятий нефтегазовой, химической, энергетической отраслей промышленности. Leading manufacturer of mechanical seals for pumps, seal systems, dry gas seals and valves for oil and gas, chemical, power generation and other branches of industry.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е70**



**ТЯЖПРЕССМАШ, ОАО**  
**TYAZHPRESSMASH**

Россия, 390042, г. Рязань, ул. Промышленная, д. 5  
5, Promyshlennaya Str., 390042 Ryazan, Russia  
TEL +7 (4912) 30-81-93, 30-82-74  
FAX +7 (4912) 36-21-76  
E-mail: pptkpo@tkpo.ryazan.ru  
Internet: <http://www.tkpo.ryazan.ru>

Разработка, изготовление и технологическое сопровождение оборудования для строительства, эксплуатации и ремонта нефтяных и газовых скважин.

Development, manufacturing and technical servicing of the equipment for oil and gas wells construction, servicing and overhaul.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С60 / PAV. 1, STAND 1С60**

**УНКОМТЕХ**  
**UNCOMTECH**

Россия, 119017, г. Москва,  
ул. Большая Ордынка, д. 46, стр. 5  
Bldg. 5, 46, Bol'shaya Ordynka Str.,  
119017 Moscow, Russia  
TEL 8 800 600 1020  
E-mail: [sales@uncomtech.com](mailto:sales@uncomtech.com)  
Internet: <http://www.uncomtech.ru>

Холдинг «УНКОМТЕХ» — ведущий производитель и поставщик кабельно-проводниковой продукции в России и странах СНГ. Состав холдинга: ООО «ТД «УНКОМТЕХ», АО «Иркутсккабель», АО «Кирскабель», АО «УК «УНКОМТЕХ».

Uncomtech Holding is a leading manufacturer and supplier of cable and wire products in Russia and CIS countries. The holding includes Uncomtech Trade House LLC, Irkutskkabel JSC, Kirskaibel JSC and Uncomtech Management Company JSC.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82Б50 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82Б50**

**УРАЛТРУБПРОМ, ОАО**  
**URALS PIPE WORKS (URALTRUBPROM) JSC**

Россия, 623107, Свердловская обл.,  
г. Первоуральск, ул. Сакко и Ванцетти, д. 28  
28, Sakko i Vantsetti Str., 623107 Pervouralsk,  
Sverdlovsk Region, Russia  
TEL +7 (3439) 29-75-61  
E-mail: [alex@uraltrubprom.ru](mailto:alex@uraltrubprom.ru)  
Internet: <http://www.uraltrubprom.ru>

Производство электросварных прямошовных труб: обсадных диаметром 146–324 мм, нефтегазопроводных диаметром 114–630 мм и профильных диаметром 80 x 80 — 500 x 500 мм. Толщина стенки 3–22 мм.

Production of longitudinal electric-welded pipes: casing with diameter 146-324 mm, round with diameter 114-630 mm and hollow structural sections with diameter 80 x 80 — 500 x 500 mm. Wall thickness is 3–22 mm.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С02 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21С02**

**УралТрубоДеталь**  
**UralTruboDetal Ltd**

Россия, 454036, г. Челябинск, ул. Радонежская, д. 14  
14, Radonezhskaya Str., 454036 Chelyabinsk, Russia  
TEL +7 (351) 220-4426  
E-mail: [info@uraltrubodetal.ru](mailto:info@uraltrubodetal.ru)  
Internet: <http://uraltrubodetal.ru>

«УралТрубоДеталь» — производство приварных соединительных деталей трубопроводов для предприятий нефтегазовой промышленности. Тройники, переходы, заглушки, днища, отводы. ГОСТ, ТУ, ОСТ.

UralTruboDetal Ltd produces high-quality connective metal fittings for oil, gas and other industrial pipelines: tees, reducers, caps, elbows.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В42 / PAV. 1, STAND 1В42**

**УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ**  
**МАТЕРИАЛОВ, ООО**  
**URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS**

Россия, 620085, г. Екатеринбург, ул. Титова, д. 31а, оф. 403  
Office 403, 31A, Titova Str., 620085 Ekaterinburg, Russia  
TEL +7 (343) 220-9027  
FAX +7 (343) 220-9037  
E-mail: [info@polymerural.ru](mailto:info@polymerural.ru)  
Internet: <http://polymerural.ru>

ООО «УЗПМ» — производитель изделий из полиуретана и прочих полимеров для нефтегазового комплекса.

Ural Plant of Polymer Materials is a manufacturer of products made of polyurethane and other polymers for the oil and gas industry.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Ф86 / PAV. 1, STAND 1Ф86**

**УРАН, НПО**  
**URANUS SPE**

Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, 1-й этаж  
1st Floor, 7, Nobelya Str., Skolkovo Innovation Centre Territory, 121205 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 128-3303  
E-mail: [info@spe-uranus.com](mailto:info@spe-uranus.com)  
Internet: <https://нпо-уран.москва>

НПО «УРАН» производит взрывозащищенное оборудование для Индустрии 4.0. Ноу-хау в области передачи больших данных во взрывоопасных зонах. Взрывобезопасные модули и компоненты всегда в наличии на складе. Инновационная технология Ethernet ЦПЕХ@ «горячие» подключение последнего метра во взрывоопасных объектах. Взрывозащищенные шкафы для 19-дюймового IT-оборудования в нормальном исполнении. Смарт-устройства и робототехника.

URANUS SPE produces explosion-proof equipment for Industry 4.0. Know-how in the field of big data transmission in hazardous areas. Explosion-proof modules and components are always in stock. Innovative Ethernet technology ЦПЕХ@ last meter connections for explosive facility. Explosion-proof enclosures for 19 inches IT equipment in standard version. Smart devices and robotics.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е98 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е98**



**ФДС ТЕХНО**  
**FDS TECHNO LLC**

Россия, 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 6А  
Office 6A, 93A, Profsoyuznaya Str., 117279 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 178-0709  
E-mail: info@nsi-be.ru  
Internet: <http://www.nsi-be.ru>

Поставка всего спектра промышленных устройств для ввода информации в защищенных исполнениях. Наш ассортимент: низкотемпературные клавиатуры, мыши, трекболы, джойстики, сенсорные панели и многое другое.

FDS supplies the full range of rugged and other input devices. Our product range includes low temperature keyboards, mice, trackballs, joysticks, touchpads and more. We can offer custom-designed solutions.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22А10 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22A10**



**ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**  
**PHOENIX CONTACT RUS**

Россия, 119619, г. Москва, Новомещерский пр-д, д. 9, стр. 1 Bldg. 1, 9, Novomeshcherskiy Proezd, 119619 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: <http://www.phoenixcontact.ru>

Phoenix Contact GmbH & Co. KG (1923 г., Германия) — ведущий мировой производитель электрических соединений, электронных интерфейсов для управления промышленными процессами, устройств защиты от импульсных перенапряжений и систем промышленной автоматизации.

В 2002 году было открыто российское дочернее предприятие ООО «Феникс Контакт РУС» с головным офисом и складом в Москве, а также 17 филиалами в других городах России. Сегодня «Феникс Контакт РУС» занимает одно из первых мест в рейтинге импортеров Российской Федерации по виду внешнеэкономической деятельности ТН ВЭД ТС 853690. Продукция группы компаний широко применяется во всем мире в нефтегазовой отрасли, энергетике, транспортной инфраструктуре и многих других отраслях промышленности. В 2017 году предприятие открыло производство электромеханических и электронных компонентов в России. Производство располагает самым современным оборудованием, которое стандартизовано для всех производственных площадок по всему миру, что означает высокую производительность и гарантию стабильного качества выпускаемой в России продукции.

Phoenix Contact GmbH & Co. KG /1923, Germany/ is the worldwide leader in the manufacturing of interconnection, interface solutions, surge voltage protection and industrial automation. In 2002, a Russian subsidiary, Phoenix Contact RUS LLC, was opened with its head office and warehouse in Moscow, as well as 17 branches in other Russian cities. The company's products are widely used throughout the world in the railway and oil and gas industry, energy, transport infrastructure and many other industries. In 2017, the company opened the production of electromechanical and electronic components in Russia. The equipment is standardized for all production sites around the world, which means high performance and a guarantee of stable quality of products manufactured in Russia.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Д30 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23D30**

**ФЕРРОНОРДИК МАШИНЫ**  
**FERRONORDIC MACHINES LLC**

Россия, 141407, Московская обл., г. Химки, ул. Панфилова, вл. 19, стр. 1, 15-й этаж, пом. 27  
Premises 27, 15th Floor, Bldg. 1, Property 19, Panfilova Str., 141407 Khimki, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 663-9237, FAX +7 (495) 663-9238  
E-mail: info@ferronordic.com  
Internet: <http://ferronordic.com>

Компания «Ферронордик» является официальным дилером Volvo Construction Equipment, Dressta, Mecalac и Rottne в России и Казахстане. Сервисный дилер Volvo и Renault Trucks, а также дилер Volvo Penta.

The Company Ferronordic is the official dealer of Volvo Construction Equipment, Dressta, Mecalac and Rottne in Russia and Kazakhstan. It is a service dealer of Volvo and Renault Trucks and a dealer of Volvo Penta.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22F06 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22F06**

**ФИДМАШ, СЗАО**  
**NOV FIDMASH CJSC**

Республика Беларусь, 220033, г. Минск, ул. Рыбалко, д. 26, корп. 17/432  
Bldg. 17/432, 26, Rybalko Str., 220033 Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 (17) 298-24-17  
FAX +375 (17) 298-24-13  
E-mail: fidmashsales@nov.com  
Internet: <http://www.fidmashnov.by>

Основная деятельность СЗАО «ФИДМАШ» — разработка и производство уникального нефтегазового оборудования, в том числе колтубингового (ГНКТ) для ремонта скважин и бурения боковых стволов, комплексов для гидравлического разрыва пласта (ГРП), азотного и насосного оборудования, сопутствующего оборудования для повышения нефтеотдачи и направленного бурения. Ресурсы СЗАО «ФИДМАШ» позволяют охватить весь цикл производства: от конструкторской разработки проекта до выпуска готовой продукции. Гарантией качества является сертификация предприятия и аккредитация по системе ИСО: сертификат соответствия ISO 9001:2015, API Specification Q1, ISO 9001-2015.

Стратегическая задача предприятия — создание качественной, надежной и отвечающей современным требованиям рынка техники для нефтегазовых и сервисных компаний, осуществляющих деятельность в России, Беларуси, Казахстане, Туркменистане, других странах СНГ, Восточной Европе, Центральной Азии и др.

NOV FIDMASH fundamental activity is designing and manufacturing of unique Oil and Gas Equipment including Coiled Tubing Units (for well repair and coil tubing ratholing), Fracturing Fleets, Nitrogen and Pumping Equipment and associated equipment for enhance of recoverable oil and directional drilling. NOV FIDMASH resources allow us to cover the entire manufacturing cycle from engineering development to finished production. The quality of our equipment is guaranteed by certificates and complies with quality systems: ISO 9001:2015, API Specification Q1, ISO 9001-2015.

FIDMASH strategic aim is to create high-quality reliable equipment for oil, gas and service companies operating in Russia, Belarus, Kazakhstan, Turkmenistan, other CIS countries, Eastern Europe, Central Asia and others.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 4-01 / OPEN AIR, STAND 4-01**



## Phoenix Contact – сделано в России!



Электротехнические клеммы



Интерфейсные релейные модули



Устройства защиты от импульсных перенапряжений



Источники питания и диодные развязки

Группа компаний Phoenix Contact GmbH & Co. KG (Германия) является мировым лидером в производстве электротехнических компонентов. Продукция концерна широко применяется во всем мире в нефтегазовой отрасли, энергетике, транспортной инфраструктуре и многих других отраслях промышленности.

В 2002 году было открыто российское дочернее предприятие ООО «Феникс Контакт РУС».

В 2017 году компания «Феникс Контакт РУС» открыла производство на территории России. Номенклатура выпускаемых изделий включает в себя устройства защиты от импульсных перенапряжений, электротехнические клеммы, источники питания и промежуточные реле.

ООО «Феникс Контакт РУС»

119619, РФ, г. Москва,

Новомещерский проезд, д. 9, стр. 1

Тел.: +7 (495) 933-85-48

Факс: +7 (495) 931-97-22

info@phoenixcontact.ru

www.phoenixcontact.ru





**ФЛАГМАН, ПК, ООО**  
**FLAGMAN PRODUCTION LLC**

Россия, г. Пенза, ул. Аустрина, д. 135  
135, Austrina Str., Penza, Russia  
TEL +7 (499) 558-4945  
E-mail: marketing@gkflagman.ru  
Internet: https://gkflagman.com

Производственно-инжиниринговая компания «ФЛАГМАН» на рынке с 2008 года.

Мы производим:

- термочехлы iSHELL;
- металлические оболочки iSHELL Metal;
- акустические кожухи Selentum;
- компенсаторы.

FLAGMAN Production LLC has been on the market since 2008.

We produce:

- iSHELL thermal covers,
- iSHELL Metal casings,
- Selentum acoustic enclosures,
- compensators.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D25 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D25**

**ФЛГ — БЮРО**  
**ТЕХНИЧЕСКИХ**  
**ПЕРЕВОДОВ**  
**FLG**



**ФЛГ:**  
бюро переводов

Россия, г. Москва,  
Смоленский б-р, д. 24, стр. 2  
Bldg. 2, 24, Smolenskiy Bulvar, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

Бюро переводов «ФЛГ». Устные, письменные переводы в области нефти и газа, систем обеспечения. Сопровождение во время пусконаладочных работ, испытаний, ввода в эксплуатацию промышленного оборудования.

FLG. Translation bureau. Translation and interpreting services with focus on Oil & Gas and utilities. On-site language support in commissioning and start up of industrial machinery.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22E96 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22E96**

**ФЛЮИД-ЛАЙН, ООО**  
**FLUID-LINE / HY-LOK CORPORATION**

Россия, 107023, г. Москва,  
ул. Большая Семёновская, д. 49, пом. 1, 5-й этаж, комн. 16  
Office 16, 5th Floor, Premises 1,  
49, Bol'shaya Semenovskaya Str., 107023 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 984-4100, 517-7261, 517-0261  
E-mail: mail@fluid-line.ru  
Internet: http://www.fluid-line.ru

«Флюид-Лайн» — лидер по поставкам в России и СНГ запорно-регулирующего оборудования, средств измерения давления, уровня и температуры, средств контроля расхода. Самый большой склад. Российское производство. Our company is an exclusive distributor of the Hy-Lok Corporation, A-Flow, Drastar in the territory of Russia, Kazakhstan, Belarus and Ukraine. We are engaged in complex supply of equipment and components.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22D70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22D70**

**ФОКУС**  
**FOCUS**

Россия, 141195, Московская обл.,  
г. Фрязино, ул. Дачная, д. 6  
6, Dachnaya Str., 141195 Fryazino,  
Moscow Region, Russia  
TEL +7 (499) 921-0273

E-mail: sales@ledsvet.ru  
Internet: http://ledsvet.ru

«ФОКУС» — российский производитель наружных, внутренних, промышленных и специальных светодиодных систем освещения для различных сфер деятельности.

FOCUS is a Russian manufacturer of outdoor, indoor, industrial and special-purpose LED lighting systems for various fields of activity.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82C55 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82C55**

**ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**  
**КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**  
**INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND OF THE**  
**KRASNODAR TERRITORY**

Россия, г. Краснодар, ул. Трамвайная, д. 2/6  
2/6, Tramvaynaya Str., Krasnodar, Russia  
TEL +7 (861) 205-4409  
E-mail: info@frpkk.ru  
Internet: http://www.frpkk.ru

На коллективном стенде Краснодарского края представлены ведущие предприятия нефтегазового машиностроения:

- ОАО «Краснодарский завод «Нефтемаш»;
- ООО «Новая Сервисная Компания»;
- ЗАО «Кубанькабель».

The collective stand of the Krasnodar Territory presents the leading enterprises dealing with oil and gas engineering:

- Neftemash OJSC Krasnodar plant
- New Service Company LLC
- Kubankabel CJSC.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B50 / PAV. 1, STAND 1B50**

**ФРАНКО**  
**FRANKO**

Россия, 123423, г. Москва,  
Карамышевская наб., д. 44, 6-й этаж, оф. XIII  
Office XIII, 6th Floor, 44, Karamyshevskaya Naberezhnaya,  
123423 Moscow, Russia  
TEL/FAX 8 800 600 7117  
E-mail: info@franko.ru  
Internet: http://franko.ru

«ФРАНКО» — эксклюзивный дистрибьютор профессионального кофеварочного и водонагревательного оборудования Franke, Dalla Corte и Marco в России, Белоруссии, Казахстане, Азербайджане, Кыргызстане, Узбекистане.

FRANKO is an exclusive distributor of the professional coffee machines and boilers of leading brands: Franke, Dalla Corte and Marco in Russia, Belarus, Kazakhstan, Azerbaijan, Kyrgyzstan and Uzbekistan.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84C10 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84C10**

Наши услуги - Ваш успех.



Тел.: +7 (499) 795-25-36  
sales @ expoconsta.ru  
[www.expoconsta.com](http://www.expoconsta.com)



**ХАЙТЕРА, ООО**  
**HYTERA CO. LTD**

Россия, 115054, г. Москва,  
Павелецкая пл., д. 2, стр. 2, 15-й этаж, оф. «Хайтера»  
Hytera Office, 15th Floor, Bldg. 2,  
2, Paveletskaya Ploshchad, 115054 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 669-6890  
E-mail: info@hytera.ru  
Internet: http://www.hytera.ru

Hytera — мировой лидер в области профессиональных частных телекоммуникационных решений. Решения Hytera предоставляют защищенные, оперативные, многофункциональные сети передачи голоса, видео, данных. Hytera Co. LTD is a global leader in professional private telecommunications solutions. Hytera solutions provide secure, responsive, multifunctional voice, video, and data networks.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В70 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23B70**

**ХЕКЛЯ, АО**  
**HEKLYA**

Россия, 190020, г. Санкт-Петербург,  
наб. Обводного канала, д. 134, корп. 12  
Bldg. 12, 134, Obvodnogo kanala Naberezhnaya,  
190020 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 777-5070  
E-mail: heklya@heklya.ru  
Internet: http://www.heklya.ru

Производство одежды для руководителей высшего и среднего звена минимальными партиями, в единичном экземпляре с учетом потребностей заказчика и требований специфики различных отраслей промышленности. Manufacture of clothing for top and middle managers in minimal quantities, in single quantities, taking into account the needs of the customer and the requirements of various industries specifics.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е42 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23E42**

**ХЕЛУКАБЕЛЬ РУССИА, ООО**  
**HELUKABEL RUSSIA LTD**

Россия, 195221, г. Санкт-Петербург,  
ул. Ключевая, д. 30, литера А  
Litera A, 30, Klyuchevaya Str.,  
195221 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 449-1060  
E-mail: info@helukabel.ru  
Internet: http://www.helukabel.ru

«ХЕЛУКАБЕЛЬ РУССИА» — российский филиал немецкого концерна HELUKABEL. Компания занимается изготовлением, проектированием и поставкой всех видов кабельной продукции и комплектующих. HELUKABEL RUSSIA is the Russian branch office of the German concern HELUKABEL, which manufactures, designs and delivers all kinds of cable products and components.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82В10 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82В10**

**ХимПартнеры, ООО**  
**ChemPartners**

Россия, г. Москва, Большой Строченовский пер., д. 7  
7, Bol'shoy Strochenovskiy Pereulok, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 710-8642  
FAX +7 (495) 710-8637  
E-mail: ChemPartners@propartners.ru  
Internet: http://chempartners.ru

Предлагаем широкий перечень реагентов для предприятий нефтяной отрасли, функциональные химические продукты, используемые при разведке скважин и добыче нефти. Наличие представительств в Китае и Индии.

We offer a wide range of chemicals for the oil industry, functional chemical products used in bore-hole surveying and oil production. There are representative offices in China and India.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е90 / PAV. 1, STAND 1Е90**

**ХИМПРОМ, ООО**  
**HIMPROM LLC**

Россия, 614042, г. Пермь, ул. Кировоградская, д. 12  
12, Kirovogradskaya Str., 614042 Perm, Russia  
TEL +7 (342) 225-0206  
FAX +7 (342) 283-6560  
E-mail: info@himprom-group.ru  
Internet: http://www.himprom-group.ru

Научно-производственная компания специализируется на разработке и внедрении уникальных химических реагентов и технологических решений для эффективного строительства скважин и разработки месторождений. Research and production company specializes in development and introduction of unique chemical reagents and technology solutions for efficient well construction and field development.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С20 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21С20**

**ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ АЛЬЯНС**  
**CABLE ALLIANCE HOLDING CORPORATION**

Россия, 620028, Свердловская обл.,  
г. Екатеринбург, ул. Мельникова, д. 2  
2, Mel'nikova Str., 620028 Ekaterinburg,  
Sverdlovsk Region, Russia  
TEL/FAX 8 800 700-0100  
E-mail: hka@holdcable.com  
Internet: http://www.holdcable.com

- Лидирующее предприятие отрасли.
- Широкий выбор кабелей и проводов (170 000 марко-размеров).
- Развита логистическая сеть, единая система ценообразования.
- Сертифицированная система менеджмента качества.
- The leading company in the industry,
- The wide selection of wires and cables (170,000 type sizes),
- Well-developed logistic network, unified pricing system,
- Quality management system is certified.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82В90 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82В90**

# 22С70

Проектирование объектов напряжением до 220 кВ  
Распределительные устройства напряжением 6-220 кВ  
Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-220 кВ  
Низковольтные комплектные устройства  
Автоматические конденсаторные установки напряжением 0,4-10 кВ  
Системы электрообогрева  
Релейная защита и автоматика  
Автоматизированные системы управления технологическими процессами  
Блочно-модульные здания



ООО «Чебоксарская  
Электротехника и Автоматика»



**ХРОМОСИБ СЦ, ООО**  
**CHROMOSIB SC Co. LTD**

Россия, 644029, г. Омск, ул. Магистральная, д. 39  
39, Magistral'naya Str., 644029 Omsk, Russia  
TEL/FAX +7 (3812) 78-76-74  
E-mail: mail@chromosib.ru  
Internet: <http://www.chromosib.ru>

Производство и поставка газовых хроматографов «Хромос ГХ-1000» модели «ХромосИиб» для нефтегазового комплекса. Детальный УВ-анализ, имитированная дистилляция, серосодержащие соединения.

Manufacture and supply of Chromos GKh-1000 gas chromatographs, ChromoSib model, for the oil and gas sector. Detailed HC analysis, simulated distillation, sulfur compounds.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С65 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С65**

**ХЭХУА-РУС, ООО**  
**HAIHUA-RUS LLC**

Россия, 117393, г. Москва,  
ул. Академика Пилюгина, д. 22, 19-й этаж  
19th Floor, 22, Akademika Pilyugina Str.,  
117393 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 550-8866  
E-mail: haihuamos@co.ru  
Internet: <http://haihuagroup.cn>

Поставка трубной продукции и оборудования для предприятий нефтегазовой промышленности, химреагентов для буровых растворов. Предоставление нефтепромысловых услуг.

Supply of pipe products and equipment for the oil and gas industry, as well as drill fluid chemicals. Oil field services.

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 7-01 / OPEN AIR, STAND 7-01**

**ХЮДАК Интернешнл**  
**HYDAC International**

Россия, 125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14  
14, Smol'naya Str., 125493 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 980-8001  
FAX +7 (495) 980-7020  
E-mail: info@hydac.com.ru  
Internet: <http://www.hydac.com.ru>

Hydac International занимается поставкой оборудования и полным циклом инжиниринга, включая проектирование, производство, поставку, участие в монтаже и запуске, сервисную и техническую поддержку.

Hydac is engaged in the supply of equipment and a full cycle of engineering, including design, manufacture, supply, support during installation and commissioning, service and technical support.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21А16 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21А16**

**ЦРТ, ГРУППА КОМПАНИЙ**  
**SPEECH TECHNOLOGY CENTER**

Россия, 194044, г. Санкт-Петербург,  
Выборгская наб., д. 45, литера Е  
Litera E, 45, Vyborgskaya Naberezhnaya,  
194044 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 325-8848, FAX +7 (812) 327-9297  
E-mail: stc-spb@speechpro.com  
Internet: <http://www.speechpro.ru>

Группа компаний «ЦРТ» — глобальный разработчик продуктов и решений на основе интеллектуальных речевых технологий, технологий распознавания лиц.

Speech Technology Center is the leading developer of facial recognition, voice and multimodal biometric systems, as well as solutions for audio and video recording, processing and analysis.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С65 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23С65**



**ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**  
**И АВТОМАТИКА, ООО (ООО «ЧЭТА»)**  
**Cheboksarskaya Elektrotehnika i Avtomatika**  
**(CHETA) LLC**

Россия, 428022, Чувашская Республика,  
г. Чебоксары, Автозаправочный пр-д, д. 24  
24, Avtozapravochny Proezd, 428022 Cheboksary,  
Chuvash Republic, Russia  
TEL +7 (8352) 54-17-13, FAX +7 (8352) 63-06-25  
E-mail: cheta@cheta.ru  
Internet: <http://cheta.ru>

ООО «ЧЭТА» предлагает системные решения по организации электроснабжения различных промышленных объектов, а также комплексные поставки всего спектра электротехнического оборудования.

CHETA LLC offers comprehensive solutions for power supply of various industrial facilities, as well as packaged supplies of the full range of electrical equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С70 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С70**

**ЧЭАЗ, АО**  
**CHEAZ**



Россия, 428020,  
Чувашская Республика,  
г. Чебоксары, просп. И. Я. Яковлева, д. 5  
5, Prospekt I. Ya. Yakovleva, 428020 Cheboksary,  
Chuvash Republic, Russia  
TEL +7 (8352) 39-56-90, FAX +7 (8352) 62-72-31  
E-mail: cheaz@cheaz.ru  
Internet: <http://www.cheaz.ru>

Группа компаний ЧЭАЗ — электротехнический холдинг, выполняющий комплексные задачи по строительству и реконструкции систем распределения электроэнергии от проектирования до сдачи объекта под ключ.

ChEAZ Group is the electrical holding, ready to solve complex problems of the construction and reconstruction of power distribution systems turnkey.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С50 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С50**





Проектирование систем электроснабжения объектов энергетики и промышленности;  
Производство электротехнического оборудования напряжением 0.4-220кВ;  
Оказание услуг по монтажу, пусконаладочным работам, гарантийному  
и сервисному обслуживанию поставленного электрооборудования

## КОМПЛЕКТНЫЕ ПОДСТАНЦИИ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ



## БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ



## РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА НА НАПРЯЖЕНИЕ 6(10) КВ



## НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА



## УСТРОЙСТВА РЕЛЕЙНОЙ ЗАЩИТЫ И ПРОТИВОАВАРИЙНОЙ АВТОМАТИКИ



**ЧЕЛЯБИНСКИЙ  
КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД, ООО**  
CHELYABINSK COMPRESSOR PLANT

Россия, 454071, г. Челябинск, Красноармейский р-н,  
14-й км автодороги Челябинск — Новосибирск, 1  
1, 14th km, Chelyabinsk — Novosibirsk Road,  
Krasnoarmeyskiy District, 454071 Chelyabinsk, Russia  
TEL +7 (351) 216-5050, FAX +7 (351) 775-1020  
E-mail: reklama@chkz.ru  
Internet: <http://www.chkz.ru>

ООО «ЧКЗ» специализируется на комплексном решении задач построения эффективных систем компримирования различных газов. В 2017 году запущено производство винтовых компрессоров собственной конструкции. ChKZ LLC specializes in complex solution of tasks concerning building efficient systems for compression of various gases. The production of screw compressors designed in-house was launched in 2017.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B64 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B64**

**ШЛАНГЕНЗ**  
SHLANGENZ



Россия, 173526,  
Новгородская обл., Новгородский р-н,  
п. Панковка, ул. Индустриальная, д. 18  
18, Industrial'naya Str., Pankovka Settlement,  
Novgorodskiy District, 173526 Novgorod Region, Russia  
TEL 8 800 100 1026  
FAX +7 (8162) 64-32-29  
E-mail: [info@shlangenz.ru](mailto:info@shlangenz.ru)  
Internet: <http://www.shlangenz.ru>

Пять основных производственных линий:

- металлические рукава;
- резиновые рукава (буровые) высокого давления;
- тефлоновые (ПТФЕ) рукава;
- композитные рукава;
- глосксоворачиваемые рукава.

Five main production lines:

- metal hoses,
- high pressure rubber drilling hoses,
- PTFE hoses,
- layflat hoses.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21C16 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21C16**

**ЭКОРЕСУРС, АО**  
ECORESURS

Россия, 394026, г. Воронеж, просп. Труда, д. 111  
111, Truda Prospekt, 394026 Voronezh, Russia  
TEL/FAX +7 (473) 272-7820 / 19  
E-mail: [marketing@ecoresurs.ru](mailto:marketing@ecoresurs.ru)  
Internet: <http://www.ecoresurs.ru>

АО «Экоресурс» — российская компания, выпускающая средства противоаварийной автоматической защиты, сигнализации и управления технологическими процессами под зарегистрированным товарным знаком «БАЗИС».

Ecoresurs JSC is a Russian company that develops and produces controllers for industrial emergency protection, alarm and automated process control systems under the BAZIS registered trademark.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22B40 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22B40**

**ЭКСПОЗИЦИЯ  
НЕФТЬ ГАЗ**

**ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ, ООО**  
EXPOSITION OIL GAS

Россия, 423810, Республика Татарстан,  
г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 58, оф. 149  
Office 149, 58, Prospekt Mira, 423810 Naberezhnye Chelny,  
Republic of Tatarstan, Russia  
TEL/FAX +7 (8552) 38-51-26, E-mail: [office@runeft.ru](mailto:office@runeft.ru)  
Internet: <http://www.runeft.ru>

Научно-технический журнал, в котором размещаются труды специалистов: внедрение технологий и пути решения проблем, стоящих перед главным инженером, технологом, конструктором. Распространяется по подписке и на 90 % нефтегазовых выставок в России и СНГ.

Specialized scientific and technical magazine which is published and distributed 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, circulation is 10,000 copies.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E86 / PAV. 1, STAND 1E86**

**ЭКСПРЕСС-ЭКО (ЭКСПРЕСС-ЭКО-ФИЛЬТР, ООО)**  
EXPRESS-ECO (EXPRESS-ECO-FILTER LLC)

Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск,  
Киевское ш., 109 км, зд. 7, пом. 50  
Premises 50, Bldg. 7, 109th km, Kievskoe Shosse,  
249032 Obninsk, Kaluga Region, Russia  
TEL/FAX +7 (484) 396-0708  
E-mail: [filter@express-eco.ru](mailto:filter@express-eco.ru)  
Internet: <http://www.express-eco.ru>

Производство фильтрационного оборудования из фторопласта-4, СВМПЭ, полипропилена, нержавеющей стали и других термохимически стойких материалов для фильтрации жидкостей и газов, в т. ч. высокоагрессивных.

Production of filtration equipment from PTFE, UHMWPE, polypropylene, stainless steel and other thermochemically resistant materials for filtering liquids and gases, including highly aggressive ones.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21B01 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21B01**

**ЭЛЕКТРОТЕХ НПП, ООО**  
ELECTROTECH RPE

Россия, Удмуртская Республика,  
г. Ижевск, пр-д Дерябина, д. 2/32  
2/32, Proezd Deryabina, Izhevsk, Udmurtia Republic, Russia  
TEL +7 (3412) 23-03-50  
E-mail: [office@eteh.su](mailto:office@eteh.su)  
Internet: <http://eteh.su>

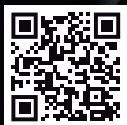
Научно-производственное предприятие «Электротех» является разработчиком и производителем систем контроля и управления технологическими процессами нагнетания жидкостей в нефтяные и газовые скважины.

Electrotech research and production enterprise is a developer and manufacturer of systems for monitoring and controlling technological processes of pumping liquids into (out of) oil and gas wells.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23C70 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23C70**

# 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)



**ЭЛЕКТРОХИМПРИБОР,  
КОМБИНАТ, ФГУП  
ELECTROHIMPRIBOR  
INTEGRATED PLANT FSUE**



ЭХП  
РОСАТОМ

Россия, Свердловская обл.,  
г. Лесной, Коммунистический просп., д. 6а  
6А, Kommunisticheskiy Prospekt,  
Lesnoy, Sverdlovsk Region, Russia  
TEL +7 (34342) 9-50-62  
FAX +7 (34342) 9-56-76  
E-mail: main@ehp-atom.ru  
Internet: <http://ehp-atom.ru>

Одно из ведущих предприятий ядерно-оружейного комплекса ГК «Росатом». Выполняя гособоронзаказ, выпускает продукцию для предприятий машиностроительного, электроэнергетического и нефтегазового комплексов. One of the leading enterprises of the nuclear weapons complex of the State Corporation Rosatom. Fulfilling the state defense order, it manufactures products for enterprises of machine-building, electric power and oil and gas complexes.

ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С65 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С65

**ЭЛЕКТРОЩИТ САМАРА  
ELECTROSHIELD SAMARA**

Россия, 443048, г. Самара, территория ОАО «Электрощит»  
Territory of Electroshield JSC, 443048 Samara, Russia  
TEL +7 (846) 277-7444  
E-mail: [info@electroshield.ru](mailto:info@electroshield.ru)  
Internet: <https://www.electroshield.ru>

АО «ГК «Электрощит» — ТМ Самара» — крупнейший российский производитель ЭТ-оборудования 0,4–220 кВ. Продукция сертифицирована ведущими экспертами. Сферы применения: нефтегазодобыча, нефтепереработка и др. JSC “GK” “Electroshield” — TM Samara” is the largest Russian manufacturer of electrical equipment in the 0.4–220 kV segment. All products are certified by leading experts. Fields of application include oil and gas upstream, downstream and others.

ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С10 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С10

**ЭЛКОМ НПП, ООО  
ELKOM**

Россия, г. Москва, ул. Енисейская, д. 5, оф. V  
Office V, 5, Eniseyskaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 180-6603  
FAX +7 (499) 189-3746  
E-mail: [nppelkom@yandex.ru](mailto:nppelkom@yandex.ru)  
Internet: <http://www.nppelkom.narod.ru>

Разработка, производство и реализация резиновых смесей и РТИ для предприятий авиастроения и других отраслей промышленности. Резиновые уплотнители, трубки, жгуты, пластины (в том числе силиконовые). Rubber compounds and mechanical rubber products development, manufacture and sales for aircraft and other industrial branches. Rubber seals, tubes, twisted strips, plates (including silicon ones).

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23А10 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23А10

**ЭЛМАШ, АО  
ELMASH JSC**

Россия, Пермский край, г. Чайковский,  
ул. Промышленная, д. 8/17  
8/17, Promyshlennaya Str.,  
Chaykovsky, Perm Territory, Russia  
TEL +7 (3412) 90-23-63  
FAX +7 (3412) 90-54-84  
E-mail: [elmash@zavodelmash.com](mailto:elmash@zavodelmash.com)  
Internet: <http://zavodelmash.com>

Производство запчастей к агрегатам для бурения и капитального ремонта скважин, муфт НКТ, переводников, БРС, колен шарнирных ЗКШ, ЭП, манифольдов и узлов к ним, тройников, угольников, фланцев и т. п. Manufacture of spare parts for units for drilling and workover of wells, tubing couplings, subs, quick couplers, articulated bends of downlead clamps, EP, manifolds and assemblies for them, tees, elbows, flanges, etc.

ПАВ. 1, СТЕНД 1А38 / PAV. 1, STAND 1А38

**ЭлМетро-Инжиниринг, ООО  
ELMETRO-Engineering LLC**

Россия, 454112, г. Челябинск,  
Комсомольский просп., д. 29, корп. 1, пом. 7  
Premises 7, Bldg. 1, 29, Komsomol'skiy Prospekt,  
454112 Chelyabinsk, Russia  
TEL/FAX +7 (351) 220-1234  
E-mail: [info@elmetro.ru](mailto:info@elmetro.ru)  
Internet: <http://elmetro.ru>

Группа компаний «ЭлМетро» — одно из ведущих российских приборостроительных предприятий, работающих в сфере разработки и производства интеллектуального электронного контрольно-измерительного оборудования и комплексных метрологических и проектных решений. ELMETRO is one of the leading Russian instrument-making enterprises, working in the field of development and production intelligent electronic control and measuring equipment and complex metrological and design solutions.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23F50 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23F50

**ЭМИКОН, АО  
EMICON JSC**



Россия, 107207, г. Москва,  
Щёлковское ш., д. 77  
77, Shchelkovskoe Shosse,  
107207 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 707-1645  
E-mail: [emicon@emicon.ru](mailto:emicon@emicon.ru)  
Internet: <http://www.emicon.ru>

Разработка и производство импортозамещающих ПЛК, проектирование и поставка под ключ ПТК для систем автоматизации объектов трубопроводного транспорта и ПТК для систем автоматического пожаротушения. Development and production of PLC, turnkey design and supply of the program-technical complexes for automation of objects of pipeline transport and for systems of automated fire-extinguishing.

ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В25 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23В25



**ЭЛЬМЕСС-КЛЁППЕРТЕРМ, ООО**  
**ELMESS-KLÖPPERTHERM**

Россия, г. Москва, ул. Тверская, д. 16, стр. 1, оф. 901-В  
Office 901-V, Bldg. 1, 16, Tverskaya Str., Moscow, Russia  
TEL 8 800 551 1739  
FAX +7 (495) 775-7336  
E-mail: sales@elmess-kloeppertherm.ru  
Internet: <http://www.elmess-kloeppertherm.ru>

Россия, Московская обл., 141402, г. Химки,  
бизнес-парк Flottweg, Вашутинское ш., д. 17  
17, Vashutinskoye Shosse, Business-Park Flottweg, Khimki,  
141402, Moscow Region, Russia

ELMESS-KLÖPPERTHERM предлагает различные решения для электрических систем отопления для промышленного применения во взрывоопасных зонах. Наш опыт — ваше преимущество. Мы представляем высококачественные продукты немецких компаний: Elmess, Hemstedt, Isoheat, Isomil и Klöpper-Therm в России и странах СНГ. ELMESS-KLÖPPERTHERM offers various solutions of electrical heating systems for industrial application in explosive areas. Heaters, heat tracing, heating cables. Our experience is your advantage. We are representing high quality products of the German companies: Elmess, Hemstedt, Isoheat, Isomil and Klöpper-Therm in Russia and CIS states.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 1, СТЕНД 21С09 / PAV. 2, HALL 1, STAND 21С09**



**ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ**  
**POWER AND INDUSTRY OF RUSSIA**

Россия, 190020, г. Санкт-Петербург,  
Старо-Петергофский просп., д. 43/45, литера Б, оф. 4Н  
Office 4N, Litera B, 43/45, Staro-Petergofskiy Prospekt,  
190020 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 346-5015 /16  
E-mail: advert@eprussia.ru  
Internet: <http://www.eprussia.ru>

Федеральная отраслевая газета.  
Выпускается с 2000 года.  
Выходит 2 раза в месяц.  
Формат А3. Тираж 26 000 экземпляров.  
Объем от 50 до 60 полос.

Leading newspaper for the power industry sector of Russia.  
Published since 2000 twice per month.  
A3 format, circulation is 26,000 copies, 70–80 pages.  
Distributed throughout the Russian Federation.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С15 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С15**



**ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ  
ПОЛИТИКА**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА, ЖУРНАЛ**  
**ENERGY POLICY**

Россия, 129085, г. Москва, просп. Мира, д. 105, стр. 1  
Bldg. 1, 105, Prospekt Mira, 129085 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 789-9292  
E-mail: GorskovaAA@minenergo.gov.ru  
Internet: <https://energypolicy.ru>

Журнал «Энергетическая политика» специализируется на публикации научно-аналитических авторских статей об основных направлениях развития отраслей ТЭК. Журнал выходит один раз в месяц.

The Energy Policy magazine specializes in the publication of scientific and analytical articles on the main directions of fuel and energy complex industries development. The magazine is published once a month.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22С66 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22С66**

**ЭНЕРГО КОМПЛЕКТ-М**  
**ENERGO KOMPLEKT-M**

Россия, 450071, Республика Башкортостан, г. Уфа,  
ул. Рязанская, д. 10, 3-й этаж, оф. 25  
Office 25, 3rd Floor, 10, Ryazanskaya Str.,  
450071 Ufa, Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 246-8404  
E-mail: zakaz@ek-m.com  
Internet: <http://www.ek-m.com>

«ЭНЕРГО КОМПЛЕКТ-М» — российский производитель и оператор поставок электротехнической продукции (кабельно-проводниковой продукции, КНС, осветительного оборудования) для промышленных предприятий.

ENERGO KOMPLEKT-M is a Russian manufacturer and operator of electrical products (cables and wires, sewage pumping stations, lighting equipment) supplied to industrial enterprises.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С15 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С15**

**ЭНЕРГОАВТОМАТИКА, ООО**  
**ENERGOAVTOMATIKA LTD**

Россия, 127206, г. Москва, Чукин тупик, д. 9, оф. 304  
Office 304, 9, Chuksin Tupik, 127206 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 737-0489  
E-mail: post@energoavtomatika.ru  
Internet: <http://www.energoavtomatika.ru>

ООО «Энергоавтоматика» специализируется на создании и внедрении программно-технических комплексов в области обеспечения безопасности и информационной поддержки систем трубопроводного транспорта. Energoavtomatika Ltd. specializes in development and implementation of software and hardware complexes in the field of security and informational support for pipeline transport systems.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23В05 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23В05**

**ЭНЕРГОМАШ, АО**  
**ENERGOMASH JSC**

Россия, 173021, г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д. 61  
61, Nekhinskaya Str., 173021 Velikiy Novgorod, Russia  
TEL +7 (8162) 50-06-10  
E-mail: office@nbmgroup.ru  
Internet: <http://nbmgroup.ru>

Производство и комплексные поставки высокотехнологичной регулирующей, отсечной, предохранительной, обратной и запорной трубопроводной арматуры.

Manufacturing and complex supplies of high-tech control, shut-off, safety, check and on-off pipeline valves.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23С15 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23С15**

**ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, НТЦ, АО**  
**ENERGOSBEREZHENIE RTC JSC**

Россия, 625031, г. Тюмень, ул. Щербакова, д. 162  
162, Shcherbakova Str., 625031 Tyumen, Russia  
TEL +7 (3452) 49-33-69  
FAX +7 (3452) 49-33-68  
E-mail: ntc@ntces.ru  
Internet: <http://www.ntces.ru>

Проектирование, производство, поставка современных систем электрообогрева локальных зон и протяженных трубопроводов под ключ. Теплоизоляционные чехлы. Системы обогрева вихревыми токами «ЛонгСОВТ» (ИРСН).

Development of design documentation, production, supply of modern electrical heating systems for localized areas and long-distance pipelines. Thermal type covers. LONGSOVT eddy current heating systems.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 2, СТЕНД 82С74 / PAV. 8, HALL 2, STAND 82С74**

**ЕСТМ**

**ЭСТМ, ООО**  
**ESTM**

Россия, 301631, Тульская обл., Узловский р-н, пос. Каменецкий, ул. Центральная, д. 5, оф. 1  
Office 1, 5, Tsentral'naya Str., Kamenetskiy Settlement, Uzlovskiy District, 301631 Tula Region, Russia  
TEL/FAX +7 (48731) 5-02-70  
E-mail: r.saldeev@estm-tula.com  
Internet: <http://estm-tula.com>

ООО «ЭСТМ» производит высококачественные трубы ГНКТ в соответствии с требованиями международного стандарта API 5ST.

ESTM is Russia-based manufacturer of high quality coiled tubing pipes as per API 5ST standard requirements.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е52 / PAV. 1, STAND 1Е52**

**ЭПАРХ**  
**EPARH**

Россия, г. Москва, ул. Красного Маяка, д. 16, стр. 3  
Bldg. 3, 16, Krasnogo Mayaka Str., Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 626-4240  
E-mail: info@eparh.com  
Internet: <https://eparh.com>

Комплексная поставка электрооборудования.  
Integrated supplies of electrical equipment.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 3, СТЕНД 23Е70 / PAV. 2, HALL 3, STAND 23Е70**

**ЭТИРЕКС, ООО**  
**ETIREX — CHROMALOX**

Россия, 127018, г. Москва, ул. 2-я Ямская, д. 2  
2, 2nd Yamskaya Str., 127018 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 689-8255  
FAX +7 (495) 689-3544  
E-mail: etirex@co.ru  
Internet: <http://etirex.ru>

Системы электрообогрева технологических объектов, трубопроводов, резервуаров. Греющие кабели. Циркуляционные и погружные нагреватели. Шкафы управления.  
Electrical heat tracing systems for technological units, pipelines, tanks. Heating cables. Circulation and immersion heaters. Control panels.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е50 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е50**

**UTair**

**Вертолетные услуги**

**ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО**  
**UTair — Helicopter Services**

Россия, 628412, Ханты-Мансийский автономный округ — Югра, г. Сургут, ул. Аэрофлотская, д. 47/1  
47/1, Aeroflotskaya Str., 628412 Surgut, Khanty-Mansi Autonomous Okrug, Russia  
TEL +7 (3462) 77-85-59  
E-mail: hs@utair.ru  
Internet: <https://heli.utair.ru>

Вертолетный оператор № 1 в России, лидер мирового вертолетного рынка по величине и грузоподъемности. На службе компании свыше 320 вертолетов разных типов.

Helicopter operator No.1 in Russia, the leader in the global helicopter market in terms of fleet size and carrying capacity. The company has over 320 helicopters of various types.

**ПАВ. 2, ЗАЛ 2, СТЕНД 22Е80 / PAV. 2, HALL 2, STAND 22Е80**

**ЮГМАШ**  
**YUGMASH**

Россия, 385200, Республика  
Адыгея, г. Адыгейск,  
просп. В. И. Ленина, д. 28а  
28А, V. I. Lenina Prospekt,  
385200 Aдыgeysk,  
Republic of Aдыgea, Russia  
TEL/FAX +7 (861) 236-2550  
E-mail: t33367@mail.ru

Internet: <http://www.yugmash.ru>

Производство и продажа элеваторов и ситовых панелей  
для линейных вибросит.

Production and sale of elevators and screen panels for linear  
motion shakers.

**ЯНДЕКС.ЗАПРАВКИ**  
**YANDEX.FUEL**

Россия, 115035, г. Москва,  
ул. Садовническая, д. 82, стр. 2  
Bldg. 2, 82, Sadovnicheskaya Str.,  
115035 Moscow, Russia  
TEL 8 800 234 1087

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

Internet: <https://zapravki.yandex.ru>

Сервис бесконтактной оплаты топлива и сопутствующих  
товаров на АЗС.

Service of contactless payment for fuel and related products  
at gas stations.

**ПАВ. 8, ЗАЛ 4, СТЕНД 84В26 / PAV. 8, HALL 4, STAND 84В26**

**ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА, СТЕНД 5-60 / OPEN AIR, STAND 5-60**

**ВЫСТАВОЧНЫЕ ГРУЗЫ ДОВЕРЯЙТЕ ПРОФЕССИОНАЛАМ!**

**EWT** *Expowestrans*  
*Эксповестранс*

**Транспортно-  
экспедиционные услуги,  
логистика,  
таможенные операции  
с выставочными грузами**



123100, Москва, Краснопресненская набережная, 14

тел.: (495) 605 6650, (495) 605 0327, факс (495) 605 3431, e-mail: [ewt@ewt.ru](mailto:ewt@ewt.ru), <http://www.ewt.ru>

## Указатель участников выставки по странам

### Австрия

LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK... 56

### Великобритания

SEETRU LIMITED... 62

### Германия

BUTTING... 47  
DRÄGER... 48  
ENOTEC GmbH... 50  
FEDERAL MINISTRY FOR ECONOMIC  
AFFAIRS AND ENERGY (BMW)  
IN COOPERATION WITH AUMA,  
ASSOCIATION OF THE GERMAN  
TRADE FAIR INDUSTRY... 51  
KAMAT... 52  
KLAUS UNION GmbH & Co. KG... 54  
KROHNE... 54  
KUVERA INTERNATIONAL GmbH... 54  
LEISTRITZ PUMPEN GMBH... 56  
M&C TECHGROUP RUS... 56  
MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH... 56  
MESSE DÜSSELDORF GMBH... 58  
PLEUEGER INDUSTRIES... 60  
RHYTON SOLUTIONS GMBH... 61  
VEGA Instruments Ltd... 64  
WALTHER... 64

### Индия

MONIBA PUMPS... 58

### Испания

ARFLU... 47  
ROGTEC MAGAZINE... 61

### Италия

FINDER... 50  
PIETRO FIORENTINI S.p.A... 60

### Китай

CPTDC... 48  
DUPT... 50  
GUANGZHOU GOALAND ENERGY  
CONSERVATION TECH. CO. LTD... 51  
GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY  
CO. LTD... 51  
HEBEI HAIHAO GROUP STEEL PIPE  
ENGINEERING CO. LTD... 51  
HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP  
CO. LTD... 51  
HQTS (Helmsman Quality & Technology  
Services)... 52  
HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD... 52  
LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL  
EQUIPMENT CO. LTD... 56  
SHANDONG WELLDONE  
ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD... 62  
SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD... 62  
SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL &  
GAS EQUIPMENT CO. LTD... 62  
SHINHO — HEFEI XINHU CANNED  
MOTOR PUMP CO. LTD... 62  
TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD... 63  
VENAS CO. LTD... 63  
WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY  
DEVELOPMENT CO. LTD... 64

### Республика Беларусь

БАЗтьюб, ООО, Жодино... 69  
БЕЛАРУСКАБЕЛЬ, ОАО, Мозырь... 70  
БелОМО, Холдинг, Минск... 70  
ДОМАНОВСКИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-  
ТОРГОВЫЙ КОМБИНАТ, ОАО... 78  
МОГИЛЕВЛИФТМАШ, ОАО  
(ФИЛИАЛ «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД  
«ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ»), Могилёв... 87  
ПОИНТ, ООО, Полоцк... 94  
ТЕХНОТОН, Минск... 117  
ФИДМАШ, СЗАО, Минск... 120

### Республика Казахстан

ALPHA-SAFETY, TOO, Усть-Каменогорск... 47

### Россия

ARMTORG.RU, Барнаул... 47  
CRES, Подольск... 48  
EVETRON, Москва... 50  
GETCRM, Москва... 51  
HILONG GROUP, Москва... 52  
IEK GROUP, Москва... 52  
INNERICA, Москва... 52  
KeyGuard, Москва... 54  
LafargeHolcim, Москва... 54  
majorpack®, Москва... 56  
NEFTEGAZ.RU, Москва... 58  
OSMETALL RUS LLC, Москва... 60  
PIEZUS, Москва... 60  
RealLab!, Таганрог... 60  
ROCK FLOW DYNAMICS, Москва... 61  
SAMSUNG ELECTRONICS RUS  
COMPANY, Москва... 61  
SCHNEIDER ELECTRIC, Москва... 61  
SHUTTLE LOGISTIC, Москва... 62  
SKT GROUP, Псков... 63  
ZEBRA TECHNOLOGIES, Москва... 64  
АВИАТРОН, Уфа... 65  
АВТОМАТИКА, НПО, Выборг... 65  
АВТОСБЫТ, ООО, Нефтекамск... 65  
АГЕНТСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
РАЗВИТИЯ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ —  
УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
КТОК «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
АРМАТУРОСТРОЕНИЯ», ФОНД, Курган... 65  
АЕМТЕХ, ООО, Санкт-Петербург... 65  
АКСИОН-ХОЛДИНГ, ИЖЕВСКИЙ  
МОТОЗАВОД, АО, Ижевск... 65  
АКСИОС, ПФ, ООО, Волгоград... 66  
АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ  
СИСТЕМЫ-НН, ООО, Нижний Новгород... 66  
АКЭЛ, Москва... 66  
АЛКИ-УРАЛ, Уфа... 66



АЛЬБАТРОС, АО, Москва.....	66	ГАЗПРОМ, ПАО, Москва.....	75	Компания КРУС-Запад, ООО, Санкт-Петербург.....	83
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ (АМС, ООО), Одинцово.....	67	ГАЗПРОМНЕФТЬ — РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОДАЖИ, ООО, Санкт-Петербург.....	76	КОМПРЕССОРМАШ, ПО, АО, Пенза.....	83
АльянсЭксперт, ООО, Мегион.....	67	ГЕА, Москва.....	76	КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА, ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО, Верхняя Салда.....	83
АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ, Москва.....	67	ГЕО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Тюмень.....	76	КРЕЙТ, Екатеринбург.....	83
АНАЛИТПРИБОР, ФГУП СПО, Смоленск.....	67	ГЕОПТИКС, ЗАО, Екатеринбург.....	76	КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА, Пенза.....	83
АНГАРЫ «ТИТАН», Москва.....	67	ГЕОЭЛЕКТРОНИКА СЕРВИС, НПК, ООО, Тверь.....	76	КСР КЮБЛЕР РУС, Москва.....	84
АНСЕЛЬМ, Москва.....	68	ГЕРДА, НПП, Москва.....	76	КУЙБЫШЕВ ТЕЛЕКОМ-МЕТРОЛОГИЯ, НПП, ООО, Самара.....	84
АПЗ, Арзамас.....	68	ГЗ ЭЛЕКТРОПРИВОД, ПТК, ООО, Москва.....	77	КУРС, НПО, Долгопрудный.....	84
АРМАН ЭНЕРГО, Санкт-Петербург.....	68	ГидроПро, ООО, Ростов-на-Дону.....	77	КЭНПО, АО, Екатеринбург.....	84
АРТГАЗ, Москва.....	68	ГОДСЭНД-СЕРВИС, НТП, Фрязино.....	77	ЛАБАДВАНС, ООО, Москва.....	84
АРТИКУЛ, ООО, Мытищи.....	68	ГОРИЗОНТЫ РОСТА, ООО, Москва.....	77	ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ, АО, Санкт-Петербург.....	84
АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО (АО «АТГС»), Москва.....	69	ГОЯ КОНСАЛТИНГ, Красногорск.....	77	ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ, ООО, Москва.....	85
АТОМИК СОФТ, Томск.....	68	ГРУППА ФИД, (ООО «МАШОЙЛ»), Москва.....	77	ЛИТ, НПО, Москва.....	85
АТП, НПП, Уфа.....	69	ДЕЛОВОЙ СОЮЗ, ООО.....	78	ЛМЗ ИМ. К. ЛИБКНЕХТА, АО, Санкт-Петербург.....	85
АФМ-Серверс, Москва.....	69	ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИСИС, Самара.....	78	Л-СТАРТ, ООО, Москва.....	85
Б+Р ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, Москва.....	69	ДМТ, ООО, Пенза.....	78	МАГМАВЭЛД СПБ, ООО, Санкт-Петербург.....	85
БАУМАНС ГРУП, ООО, Москва.....	70	ДОНАУ ИНЖИНИРИНГ, ООО, Москва.....	78	МАГНИТО-КОНТАКТ, Рязань.....	85
БАШКИРСКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ, ООО, Уфа.....	70	ДРИЛЛИНГ ИНДАСТРИАЛ СИСТЕМС, ООО, Москва.....	78	МАГNUM, Ижевск.....	86
БЕННИНГ ПАУЭР ЭЛЕКТРОНИКС, ООО, Домодедово.....	70	ДС КОНТРОЛЗ, ЗАО, Великий Новгород.....	79	МВиФ, ООО, Москва.....	86
БЕТОННОЕ ПОЛОТО CONCRETE CANVAS, Москва.....	70	ЕТС, ГРУППА КОМПАНИЙ, Санкт-Петербург.....	79	МВС МЕХАТРОНИКА, ООО, Уфа.....	86
БИЙСКИЙ ЗАВОД СТЕКЛОПЛАСТИКОВ, ООО, Бийск.....	72	ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, АО, Оренбург.....	79	МЕРКОР, ООО, Уфа.....	86
БЛ ГРУПП МСК, ООО, Москва.....	72	ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО.....	79	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, Самара.....	86
БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ, АО, Боровичи.....	72	ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОЙ АРМАТУРЫ, ООО, Омск.....	79	МЕХАНОТРОНИКА НТЦ, ООО, Санкт-Петербург.....	86
БУРЕНИЕ И НЕФТЬ, ЖУРНАЛ, Москва.....	72	ЗАВОДОУКОВСКИЙ МАШЗАВОД, АО, Заводоуковск.....	79	МИКРОТЕНЗОР, ООО, Орёл.....	87
БУРИНТЕХ, НПП, Уфа.....	72	ЗИНГА, Москва.....	80	МИР НЕФТЕПРОДУКТОВ, ЖУРНАЛ, Санкт-Петербург.....	87
ВАРИАНТ ГРУП, ООО, Москва.....	72	ЗИРАКС, ООО.....	80	МИР, НПО, ООО, Омск.....	87
ВДК, ООО, Москва.....	73	ИЖДРИЛ ХОЛДИНГ, ООО.....	80	МКС ПКФ, ООО, Ясногорск.....	87
ВЕЙ ТЕКНОЛОДЖИ, ООО, Москва.....	73	ИНКАБ.....	80	МОТИ, ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР, Москва.....	87
ВЕНТАРТ ГРУПП, Москва.....	73	ИНТЕРСКАН, НПО, Москва.....	80	НАДЕЖНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ, Екатеринбург.....	88
ВИБРИДЖ, ООО, Москва.....	73	ИНТЕРТУЛМАШ, Москва.....	81	НГ-ТЕХНОЛОДЖИ, Москва.....	88
ВизорЛабс, Москва.....	74	ИРБИСТЕХ, ООО, Москва.....	81	НЕГАБАРИТИКА, ООО.....	88
ВИКА МЕРА, АО, Москва.....	73	ИСТЭК, Владивосток.....	81	НЕЗАВИСИМЫЙ ТОПЛИВНЫЙ СОЮЗ, Москва.....	88
ВИТУЛУС СМЕ, Москва.....	74	КАМАЗ ВЕЙЧАЙ, ООО, Тутаев.....	81	НЕФТЕГАЗДИАГНОСТИКА, ПСО, ООО, Москва.....	88
ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ООО, Москва.....	74	КАМАЗ ПАО, Набережные Челны.....	81	НЕФТЕГАЗМАССОМЕР, Москва.....	89
ВНИИА, ФГУП, Москва.....	74	КАМСКИЙ КАБЕЛЬ, Пермь.....	81	НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ, Москва.....	88
ВолгаАвтоПром, Самара.....	74	КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД, ООО, Камышин.....	82		
ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ, ОАО, Волгоград.....	74	КАСПИЙСКИЙ ТРУБОПРОВОДНЫЙ КОНСОРЦИУМ, Москва.....	82		
ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД, АО, Воткинск.....	75	КВАЛИТЕТ, Москва.....	82		
ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ (ВОС), Москва.....	75	КЕЛЬВИОН МАШИМПЭКС, ООО, Москва.....	82		
ВЭЛАН, Ростов-на-Дону.....	75	КИП 62.....	82		
ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, Москва.....	75	КОБОЛД РУС.....	82		
		КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД, АО, Коломна.....	83		

НЕФТЕГИДРОПРИВОДЫ КОНЬКОВА, ООО, Екатеринбург .....	89	ПЭНАМ ИНЖИНИРЗ, ООО .....	98	СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА, ООО, Пермь .....	107
НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО, Саратов .....	89	РАМКРО, Москва .....	99	СПЕЦКАБЕЛЬ, Москва .....	107
НЕФТЬ, ООО, Ижевск .....	89	РГУ НЕФТИ И ГАЗА (НИУ) ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА, Москва .....	99	СПЕЦМАШ, ООО, Каменск-Шахтинский .....	108
НИКА МС, ООО, Дзержинск .....	89	РЕАМ-РТИ, ООО, Балашиха .....	99	СпецПолимер, НПО, ООО, Москва .....	108
НКМЗ-ГРУПП, ООО, Нефтекамск .....	89	Резинка.НЕТ, ООО, Самара .....	99	СпецПромАрматура, ООО, Санкт-Петербург .....	108
НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР, Новосибирск .....	90	РЕЛЕМАТИКА, ООО, Чебоксары .....	100	СПЛАВ, НПО ИМ. А. Н. ГАНИЧЕВА, АО, Тула .....	108
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АО, Москва .....	90	РЕШЕНИЕ, ТД (АРМЕР), Санкт-Петербург .....	100	ССТЭнергомонтаж, ООО, Мытищи .....	108
НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО, Владимир .....	90	РивалКом, Набережные Челны .....	100	СТЕГО РУС, Мытищи .....	108
НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ .....	90	РИЗУР .....	100	СТРИМЕР, НПО, АО, Санкт-Петербург .....	110
НТА-Пром, ООО, Москва .....	90	РК-НЕФТЕСЕРВИС, ООО, Москва .....	100	СУЛАК, ООО, Санкт-Петербург .....	110
НТ-СЕРВИС, ООО, Москва .....	91	Рокстэк РУ, Москва .....	100	СУМИТОМО КОРПОРЭЙШН ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ, Москва .....	110
НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО, Королёв .....	91	РосНефтеГазИнструмент, Краснодар .....	101	СОФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ, Санкт-Петербург .....	110
НТЭС НПО, ООО, Бугульма .....	91	РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА, ФАУ, Санкт-Петербург .....	101	СХТ-ТРЕЙД, ООО, Москва .....	110
ОВЕРХОЛ-ПРО, ООО, Москва .....	91	РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК, Санкт-Петербург .....	101	СЭТС, ООО, Самара .....	110
ОДК, АО, Москва .....	91	РОССИЙСКОЕ ГАЗОВОЕ ОБЩЕСТВО (РГО), Москва .....	101	ТАГРАС, Альметьевск .....	112
ОЙЛ ЭНЕРДЖИ, Москва .....	91	РТСервис, ООО, Москва .....	101	ТаграС—РемСервис, Альметьевск .....	112
ОКБ ВЕКТОР, Москва .....	92	РУБИН, АВИАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ, ПАО, Балашиха .....	101	ТаграС-ЭнергоСервис, Альметьевск .....	112
ОКБ Зенит, АО, Красноярск .....	92	РУНА, ПК, ООО, Москва .....	102	ТАЛНАХСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ЗАО .....	112
ОМЗ ПАО, Москва .....	92	РусХОЛТС, ООО, Санкт-Петербург .....	102	Т-АРМ, ООО, Великий Новгород .....	114
ОМК, АО, Москва .....	92	САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, Самара .....	102	ТАТБУРНЕФТЬ, ООО, Альметьевск .....	112
ОТЭКС, ООО, Москва .....	93	САМСОН КОНТРОЛС, ООО, Москва .....	102	ТАТИНТЕК, Альметьевск .....	112
ПАНАТЕСТ, Москва .....	93	САРАНСКАКАБЕЛЬ, ООО, Саранск .....	102	ТЕККНО, АО, Санкт-Петербург .....	114
ПАРК-СТРОЙ, ООО .....	93	СВС, ООО, Москва .....	102	ТЕКО, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ, АО (АО НПК «ТЕКО»), Челябинск .....	114
ПЕНТА-АРМ, АО .....	93	СЕНСОР, НПП, ООО, Заречный .....	103	ТЕКСТИЛЬ М, Ногинск .....	114
ПЕРГАМ-ИНЖИНИРИНГ, АО, Москва .....	93	СИ АЙ ЭС АВТОМАТИЗАЦИЯ, Москва .....	103	ТЕРМОФИН, Мытищи .....	114
ПЕТРОВАЙЗЕР, Тверь .....	93	СибБурМаш, Тюмень .....	103	ТЕРРИТОРИЯ НЕФТЕГАЗ, Москва .....	116
ПетроГазТех, Москва .....	94	СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА, ТД, Москва .....	103	ТЕХЛЕН, ООО, Санкт-Петербург .....	116
ПЛАЗМА-Т, ООО, Москва .....	94	СибНИПИРП-Тюмень, Тюмень .....	103	ТЕХНО, Москва .....	116
ПЛКСистемы, Москва .....	94	СИБШАХТОСТРОЙ, ОК, Новокузнецк .....	103	ТЕХНОДИНАМИКА, АО, Москва .....	116
ПНЕВМОКОНТ, Пенза .....	94	СИГМА, ГК, Москва .....	104	ТехноКонсоль, ООО, Пенза .....	116
ПОЖГАЗПРИБОР, Санкт-Петербург .....	94	СИДЕКО (LUMISTEC™), Москва .....	104	ТЕХОСНАСТКА-РТД, ООО .....	116
ПОККЕЛЬС, ООО, Балашиха .....	95	СИЛТЭК, ГК, Москва .....	104	ТМС ГРУПП, Альметьевск .....	117
ПРАКТИКОН, ООО, Москва .....	95	СИМАКО (СИБИРСКАЯ МАШИНО- СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ООО), Томск .....	104	ТНГ-Групп, Бугульма .....	117
ПРОКТЕХНИКА, КОРПОРАЦИЯ, Москва .....	95	СИМЕНС ЭНЕРГЕТИКА, Москва .....	104	ТОИР, ТЭМЗ, Тюмень .....	117
ПРОМГАЗТЕХНОЛОГИИ, НПП, ООО, Пенза .....	95	СИНТЕК, Нижний Новгород .....	104	ТОМСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КОМПАНИЯ, Томск .....	117
ПромКомплектСервис, АО, Краснодар .....	95	СИСТЕМА-СЕРВИС, ГК, Альметьевск .....	106	ТОМСКАКАБЕЛЬ, ООО, Томск .....	117
ПромМаш Тест, Москва .....	96	СКК, ТД, Самара .....	106	ТОТАЛ ВОСТОК, Москва .....	118
ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА МИДА, Ульяновск .....	96	СКОЛКОВО ФОНД, Москва .....	106	ТРАЙВ-КОМПЛЕКТ, Санкт-Петербург .....	118
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕЦИКЛИНГА МЕТАЛЛОВ, КОНСОРЦИУМ, Москва .....	96	СМД КОМПАНИЯ, ООО, Тольятти .....	106	ТРАНСНЕФТЬ, ПАО, Москва .....	118
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Новосибирск .....	96	СНГ, Москва .....	106	ТРАСТИНТЕК, Москва .....	118
ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПОЗИТ, ООО, Москва .....	96	СокТрейд, ООО, Санкт-Петербург .....	106	ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ, Москва .....	118
ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ, ООО, Екатеринбург .....	98	СОЛИКАМСКИЙ ЗАВОД «УРАЛ», АО, Соликамск .....	107	ТРЭМ Инжиниринг, АО, Москва .....	118
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕТРОЛОГИЯ, Москва .....	98	СОФОЙЛ, Казань .....	107	ТЯЖПРЕССМАШ, ОАО, Рязань .....	119
ПСИ, КОМПАНИЯ, ООО, Москва .....	98	СОЮЗБУРВОД, ООО, Белгород .....	107	УНКОМТЕХ, Москва .....	119
		СпецГазКомпрессор, Сургут .....	107	УралТрубоДеталь, Челябинск .....	119

УРАЛТРУБПРОМ, ОАО, Первоуральск .....	119	ЭКОРЕСУРС, АО, Воронеж .....	128
УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО, Екатеринбург .....	119	ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ, ООО, Набережные Челны .....	128
УРАН, НПО, Москва .....	119	ЭКСПРЕСС-ЭКО (ЭКСПРЕСС- ЭКО-ФИЛЬТР, ООО), Обнинск .....	128
ФДС ТЕХНО, Москва .....	120	ЭЛЕКТРОТЕХ НПП, ООО, Ижевск .....	128
ФЕНИКС КОНТАКТ РУС, Москва .....	120	ЭЛЕКТРОХИМПРИБОР, КОМБИНАТ, ФГУП, Лесной .....	130
ФЕРОНОРДИК МАШИНЫ, Химки .....	120	ЭЛЕКТРОЩИТ САМАРА, Самара .....	130
ФЛАГМАН, ПК, ООО, Пенза .....	122	ЭЛКОМ НПП, ООО, Москва .....	130
ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ, Москва .....	122	ЭЛМАШ, АО, Чайковский .....	130
ФЛЮИД-ЛАЙН, ООО, Москва .....	122	ЭлМетро-Инжиниринг, ООО, Челябинск .....	130
ФОКУС, Фрязино .....	122	ЭЛЬМЕСС-КЛЁПТЕРТЕРМ, ООО, Москва .....	131
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ, Краснодар .....	122	ЭМИКОН, АО, Москва .....	130
ФРАНКО, Москва .....	122	ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ, Санкт-Петербург .....	131
ХАЙТЕРА, ООО, Москва .....	124	ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА, ЖУРНАЛ, Москва .....	131
ХЕКЛЯ, АО, Санкт-Петербург .....	124	ЭНЕРГО КОМПЛЕКТ-М, Уфа .....	131
ХЕЛУКАБЕЛЬ РУССИА, ООО, Санкт-Петербург .....	124	ЭНЕРГОАВТОМАТИКА, ООО, Москва .....	131
ХимПартнеры, ООО, Москва .....	124	ЭНЕРГОМАШ, АО, Великий Новгород .....	132
ХИМПРОМ, ООО, Пермь .....	124	ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, НТЦ, АО, Тюмень .....	132
ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ АЛЬЯНС, Екатеринбург .....	124	ЭПАРХ, Москва .....	132
ХРОМОСИБ СЦ, ООО, Омск .....	126	ЭСТМ, ООО .....	132
ХЭХУА-РУС, ООО, Москва .....	126	ЭТИРЕКС, ООО, Москва .....	132
ХЮДАК Интернешнл, Москва .....	126	ЮГМАШ, Адыгейск .....	133
ЦРТ, ГРУППА КОМПАНИЙ, Санкт-Петербург .....	126	ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО, Сургут .....	132
ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА, ООО (ООО «ЧЭТА»), Чебоксары .....	126	ЯНДЕКС.ЗАПРАВКИ, Москва .....	133
ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД, ООО, Челябинск .....	128		
ЧЭАЗ, АО, Чебоксары .....	126		
ШЛАНГЕНЗ .....	128		

## Румыния

COMES SA .....	48
----------------	----

## США

ARTVIK .....	47
ENERPAC .....	50
KeyDrill Technology .....	54
SPRAYING SYSTEMS CO. ....	63

## Тайвань (Китай)

ATOR TECHNOLOGIES INC. ....	47
-----------------------------	----

## Турция

UNIKA CABLES .....	63
--------------------	----

## Финляндия

NELES LLC .....	60
-----------------	----

## Франция

VULCANIC .....	64
----------------	----

## Чешская Республика

CzechTrade, Czech Trade Promotion Agency of the Czech Republic, Moscow Representative Office .....	48
METAProactive LLC .....	58
SIGMA PUMPY HRANICE .....	63

## Япония

RIKEN KEIKI .....	61
-------------------	----

## List of Exhibitors as to Countries

### Austria

LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK ... 56

### China

CPTDC ..... 48  
DUPT ..... 50  
GUANGZHOU GOALAND ENERGY  
CONSERVATION TECH. CO. LTD ..... 51  
GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY  
CO. LTD ..... 51  
HEBEI HAIHAO GROUP STEEL PIPE  
ENGINEERING CO. LTD ..... 51  
HEBEI SHENTIAN PIPE-FITTING GROUP  
CO. LTD ..... 51  
HQTS (Helmman Quality & Technology  
Services) ..... 52  
HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD ..... 52  
LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL  
EQUIPMENT CO. LTD ..... 56  
SHANDONG WELLDONE  
ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD ..... 62  
SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD ..... 62  
SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL  
& GAS EQUIPMENT CO. LTD ..... 62  
SHINHO — HEFEI XINHU CANNED  
MOTOR PUMP CO. LTD ..... 62  
TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD ..... 63  
VENAS CO. LTD ..... 63  
WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY  
DEVELOPMENT CO. LTD ..... 64

### Czech Republic

CzechTrade, Czech Trade Promotion  
Agency of the Czech Republic, Moscow  
Representative Office ..... 48  
METAProactive LLC ..... 58  
SIGMA PUMPY HRANICE ..... 63

### Finland

NELES LLC ..... 60

### France

VULCANIC ..... 64

### Germany

BUTTING ..... 47  
DRÄGER ..... 48  
ENOTEC GmbH ..... 50  
FEDERAL MINISTRY FOR ECONOMIC  
AFFAIRS AND ENERGY (BMW)  
IN COOPERATION WITH AUMA,  
ASSOCIATION OF THE GERMAN  
TRADE FAIR INDUSTRY ..... 51  
KAMAT ..... 52  
KLAUS UNION GbMh & Co. KG ..... 54  
KROHNE ..... 54  
KUVERA INTERNATIONAL GmbH ..... 54  
LEISTRITZ PUMPEN GMBH ..... 56  
M&C TECHGROUP RUS ..... 56  
MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH ..... 56  
MESSE DÜSSELDORF GMBH ..... 58  
PLEUGER INDUSTRIES ..... 60  
RHYTON SOLUTIONS GMBH ..... 61  
VEGA Instruments Ltd. .... 64  
WALTHER ..... 64

### India

MONIBA PUMPS ..... 58

### Italy

FINDER ..... 50  
PIETRO FIORENTINI S.p.A. .... 60

### Japan

RIKEN KEIKI ..... 61

### Republic of Belarus

BAZtube, Zhodino ..... 69  
BELARUSKABEL JSC, Mazyr ..... 70

BeLOMO Holding, Minsk ..... 70  
DOMANOVO PRODUCTION AND TRADE  
PLANT JSC ..... 78  
MOGILEVLIFTMASH JSC, Mogilev ..... 87  
NOV FIDMASH CJSC, Minsk ..... 120  
POINT LLC, Polotsk ..... 94  
TECHNOTON, Minsk ..... 117

### Republic of Kazakhstan

ALPHA-SAFETY LLP, Ust-Kamenogorsk ..... 47

### Romania

COMES SA ..... 48

### Russia

ACOUSTIC MEASURING SYSTEMS-NN  
LLC, Nizhny Novgorod ..... 66  
AEMTECH LTD, Saint Petersburg ..... 65  
AFM-Servers, Moscow ..... 69  
AGENCY FOR TECHNOLOGICAL  
DEVELOPMENT OF THE KURGAN REGION  
FUND, Kurgan ..... 65  
AKEL, Moscow ..... 66  
AKSIOS PC LLC, Volgograd ..... 66  
ALBATROS JSC, Moscow ..... 66  
ALKI-URAL, Ufa ..... 66  
ALTERNATIVE MECHANICAL SYSTEMS,  
Odintsovo ..... 67  
ALUMINIUM ASSOCIATION, Moscow ..... 67  
AlyansEkspert, Megion ..... 67  
ANALITPRIBOR FSUE SPA, Smolensk ..... 67  
ANSELM, Moscow ..... 68  
ARMAN ENERGO, Saint Petersburg ..... 68  
ARMTORG.RU, Barnaul ..... 47  
ARTGAZ, Moscow ..... 68  
ARTICOOL LLC, Mytishchi ..... 68  
ARZAMASSKY PRIBOROSTROITELNY  
ZAVOD IMENI PLANDINA JSC, Arzamas ..... 68  
ATLANTICTRANSGASSYSTEM  
(ATGS), Moscow ..... 69  
ATP NPP, Ufa ..... 69

AUTOMIQ SOFTWARE, Tomsk .....	68	ELMASH JSC, Chaykovskiy.....	130	INDUSTRIAL CHEMICAL	
AVIATRON, Ufa .....	65	ELMESS-KLÖPPER THERM, Moscow .....	131	TECHNOLOGIES — ICT, Novosibirsk .....	96
AVTOMATIKA NPO, Vyborg .....	65	ELMETRO-Engineering LLC, Chelyabinsk .....	130	INDUSTRIAL COMPOSITE, Moscow .....	96
AVTOSBYT, Neftekamsk .....	65	EMICON JSC, Moscow .....	130	INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND	
AXION-HOLDING IZHEVSKY MOTOZAVOD		ENERGO KOMPLEKT-M, Ufa .....	131	OF THE KRASNODAR TERRITORY,	
JSC, Izhevsk .....	65	ENERGOAVTOMATIKA LTD, Moscow .....	131	Krasnodar .....	122
B&R, Moscow .....	69	ENERGOMASH JSC, Velikiy Novgorod .....	132	INDUSTRIAL GROUP MIDA, Ulyanovsk .....	96
BASHKIRSKAYA VYSTOVOCHNAYA		ENERGOSBEREZHENIE RTC JSC, Tyumen .....	132	INDUSTRIAL METAL RECYCLING	
KOMPANIYA LLC, Ufa .....	70	ENERGY POLICY, Moscow .....	131	TECHNOLOGIES CONSORTIUM, Moscow .....	96
BAUMANS GROUP LLC, Moscow .....	70	EPARH, Moscow .....	132	INNERICA, Moscow .....	52
BENNING POWER ELECTRONICS		ESTM .....	132	INTERSCAN COMPANY LLC, Moscow .....	80
LLC, Domodedovo .....	70	ETIREX — CHROMALOX, Moscow .....	132	INTERTULMASH, Moscow .....	81
BIYSK FIBERGLASS PLANT LLC, Biysk .....	72	EVETRON, Moscow .....	50	IRBISTECH, Moscow .....	81
BL GROUP LLC, Moscow .....	72	EXPOSITION OIL GAS, Naberezhnye Chelny.....	128	IZHDRILL HOLDING LLC .....	80
BOROVICHI REFRACTORIES PLANT		EXPRESS-ECO (EXPRESS-ECO-FILTER		KAMAZ PTC, Naberezhnye Chelny .....	81
JSC, Borovichi .....	72	LLC), Obninsk .....	128	KAMAZ WEICHAI, Tutayev .....	81
BURINTEKH SPE, Ufa .....	72	FDS TECHNO LLC, Moscow .....	120	KAMSKIY CABLE LLC, Perm .....	81
CABLE ALLIANCE HOLDING		FERRONORDIC MACHINES LLC, Khimki .....	120	KELVION MASHIMPEKS LLC, Moscow .....	82
CORPORATION, Ekaterinburg .....	124	FID GROUP (MASHOIL LLC), Moscow .....	77	KENPO JSC, Ekaterinburg .....	84
CASPIAN PIPELINE CONSORTIUM, Moscow .....	82	FLAGMAN PRODUCTION LLC, Penza .....	122	KeyGuard, Moscow .....	54
CCT, Perm .....	107	FLG, Moscow .....	122	KIP62 .....	82
CHEAZ, Cheboksary .....	126	FLUID-LINE / HY-LOK CORPORATION,		KOBOLD RUS .....	82
Cheboksarskaya Elektrotehnika i		Moscow .....	122	KOLOMENSKY ZAVOD, Kolomna .....	83
Avtomatika (CHETA) LLC, Cheboksary .....	126	FOCUS, Fryazino .....	122	KONKOV'S PETRO-HYDRAULIC DRIVES,	
CHELYABINSK COMPRESSOR PLANT,		FRANKO, Moscow .....	122	Ekaterinburg .....	89
Chelyabinsk .....	128	GAS INDUSTRY, Moscow .....	75	KOZ LOADING SOLUTIONS, Kamyshin .....	82
ChemPartners, Moscow .....	124	GAZPROM, Moscow .....	75	KREIT, Ekaterinburg .....	83
CHROMOSIB SC Co. LTD, Omsk .....	126	GAZPROMNEFT — REGIONAL SALES,		KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION	
CIS-AUTOMATION, Moscow .....	103	Saint Petersburg .....	76	COMPANY, Penza .....	83
Company KRUS-Zapad LTD,		GEA, Moscow .....	76	KSR KUEBLER RUS, Moscow .....	84
Saint Petersburg .....	83	GEOELECTRONICA SERVICE NPK, Tver .....	76	KUIBISHEV TELECOM-METROLOGY	
COMPRESSOR MACHINES JSC, Penza .....	83	GEOGROUP, Tyumen .....	76	NPP JSC, Samara .....	84
CONCRETE CANVAS, Moscow .....	70	GEOPTICS, Ekaterinburg .....	76	KURS NPO, Dolgoprudniy .....	84
CRES, Podolsk .....	48	GERDA ISE, Moscow .....	76	LABADVANCE LLC, Moscow .....	84
DELOVOY SOUZ .....	78	GETCRM, Moscow .....	51	LafargeHolcim, Moscow .....	54
DELTA ENERGY SERVICES, Samara .....	78	GODSEND-SERVICE STE LTD, Fryazino .....	77	LASER SYSTEMS JSC, Saint Petersburg .....	84
DMT, Penza .....	78	GOYA CONSULTING, Krasnogorsk .....	77	LASER-EXPORT, Moscow .....	85
DONAU ENGINEERING LLC, Moscow .....	78	GZ ELEKTROPRIVOD PTK, Moscow .....	77	LIT UV, Moscow .....	85
DRILLING AND OIL MAGAZINE,		HAIHUA-RUS LLC, Moscow .....	126	LMZ IM. K. LIEBKNECHT JSC,	
DRILLING INDUSTRIAL SYSTEMS		HEKLYA, Saint Petersburg .....	124	Saint Petersburg .....	85
LLC, Moscow .....	78	HELUKABEL RUSSIA LTD, Saint Petersburg .....	124	L-START LLC, Moscow .....	85
DS CONTROLS CJSC, Velikiy Novgorod .....	79	HILONG GROUP, Moscow .....	52	MAGMAWELD SPB LLC, Saint Petersburg .....	85
DUKHOV AUTOMATICS RESEARCH		HIMPROM LLC, Perm .....	124	MAGNITO-KONTAKT, Ryazan .....	85
INSTITUTE (VNII), Moscow .....	74	HORIZONS OF GROWTH LLC, Moscow .....	77	magnum, Izhevsk .....	86
EASTEC, Vladivostok .....	81	HYDAC International, Moscow .....	126	majorpack®, Moscow .....	56
ECORESURS, Voronezh .....	128	HydroPro LTD, Rostov-on-Don .....	77	MCS PKF LLC, Yasnogorsk .....	87
ELECTROHIMPRIBOR INTEGRATED		HYTERA CO. LTD, Moscow .....	124	MEKHANOTRONIKA RUS NTZ LLC,	
PLANT FSUE, Lesnoy .....	130	IEK GROUP, Moscow .....	52	Saint Petersburg .....	86
ELECTROSHIELD SAMARA, Samara .....	130	INCAB .....	80	MERKOR LLC, Ufa .....	86
ELECTROTECH RPE, Izhevsk .....	128	INDEPENDENT FUEL UNION, Moscow .....	88	METROLOGY AND AUTOMATION	
ELKOM, Moscow .....	130			LLC, Samara .....	86

Microtensor, Orel .....	87	PRACTICON LLC, Moscow .....	95	SIMACO (SIBERIAN MACHINEBUILDING COMPANY LLC), Tomsk .....	104
MIPT ENGINEERING CENTER FOR MINERALS LLC, Moscow .....	87	PROEKT-TEKHNIKA CORPORATION, Moscow .....	95	SINTEK, Nizhny Novgorod .....	104
MIR COMPANY LTD, Omsk .....	87	PROFESSIONAL METROLOGY, Moscow .....	98	SKH-TRADE LTD, Moscow .....	110
MV&F LLC, Moscow .....	86	PROMGAZTECHNOLOGIES SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC, Penza .....	95	SKK TH, Samara .....	106
MVS MECHATRONICS LLC, Ufa .....	86	PromKomplektServis JSC, Krasnodar .....	95	SKOLKOVO FOUNDATION, Moscow .....	106
NATIONAL UNIVERSITY OF OIL AND GAS GUBKIN UNIVERSITY, Moscow .....	99	PromMash Test, Moscow .....	96	SKT GROUP, Pskov .....	63
NEFT LLC, Izhevsk .....	89	PROSOFT-SYSTEMS LTD, Ekaterinburg .....	98	SMD Company LLC, Togliatti .....	106
NEFTEGAZ.RU, Moscow .....	58	PSI COMPANY LLC, Moscow .....	98	SocTrade LLC, Saint Petersburg .....	106
NEFTEGAZDIAGNOSTIKA PSO, Moscow .....	88	QUALITET, Moscow .....	82	SOFOIL, Kazan .....	107
NEFTESERVISPRIBOR RPE, Saratov .....	89	RAMCRO, Moscow .....	99	SOLIKAMSK PLANT URAL JOINT STOCK COMPANY, Solikamsk .....	107
NEGABARITIKA LLC .....	88	RealLab!, Taganrog .....	60	SOLUTION TRADE HOUSE LIMITED LIABILITY COMPANY (ARMER), Saint Petersburg .....	100
NEW TECHNOLOGIES, Moscow .....	90	REAM-RTI LLC, Balashikha .....	99	SOYUZZBURVOD, Belgorod .....	107
NG-TECHNOLOGY, Moscow .....	88	RELEMATIKA LLC, Cheboksary .....	100	SpecGazKompressor, Surgut .....	107
NIKA-MC LLC, Dzerzhinsk .....	89	Rezinka.NET, Samara .....	99	SpecPromArmatura LLC, Saint Petersburg .....	108
NKMZ-GROUP Ltd., Neftekamsk .....	89	RivalCom, Naberezhnye Chelny .....	100	SPEECH TECHNOLOGY CENTER, Saint Petersburg .....	126
NOVOSIBIRSK R&D CENTER, Novosibirsk .....	90	RIZUR .....	100	SPETSKABEL RPC, Moscow .....	107
NPO POLYCELL JSC, Vladimir .....	90	RK-NEFTESERVIS, Moscow .....	100	SPETSMASH LLC, Kamensk-Shakhtinsky .....	108
NSC — NEW SERVICE COMPANY .....	90	RNGI, Krasnodar .....	101	SpetsPolimer NPO, Moscow .....	108
NTA-Prom Ltd., Moscow .....	90	ROCK FLOW DYNAMICS, Moscow .....	61	SPHERE OIL AND GAS, Saint Petersburg .....	110
NTES NPO LLC, Bugulma .....	91	Roxtec RU, Moscow .....	100	SPLAV SPA NAMED AFTER A. GANICHEV JSC, Tula .....	108
NTF NOVINTEKH JSC, Korolyov .....	91	RTService LLC, Moscow .....	101	SST GROUP, Mytishchi .....	108
NTR, Ekaterinburg .....	88	RUBIN AVIATION CORPORATION PJSC, Balashikha .....	101	STEGO RUS, Mytishchi .....	108
NT-SERVICE LLC, Moscow .....	91	RUNA PK, Moscow .....	102	STREAMER ELECTRIC INC., Saint Petersburg .....	110
OIL & GAS MASS-FLOW METER, Moscow .....	89	RUSHOLTS LTD, Saint Petersburg .....	102	SULAK, Saint Petersburg .....	110
OIL AND GAS SYSTEMS, Moscow .....	106	RUSSIAN ASSOCIATION OF THE BLIND, Moscow .....	75	SUMITOMO CORPORATION CENTRAL EURASIA LLC, Moscow .....	110
OIL AND GAS VERTICAL, Moscow .....	88	RUSSIAN GAS SOCIETY, Moscow .....	101	SVS CO. LTD, Moscow .....	102
OIL ENERGY, Moscow .....	91	RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING, Saint Petersburg .....	101	SYSTEM-SERVICE, Almeteyevsk .....	106
OKB VEKTOR, Moscow .....	92	RUSSIAN UNION OF EXHIBITIONS AND FAIRS, Saint Petersburg .....	101	TAGRAS, Almeteyevsk .....	112
OKB Zenith JSC, Krasnoyarsk .....	92	SAMARA STATE TECHNICAL UNIVERSITY (SSTU), Samara .....	102	TagraS-Energoservice, Almeteyevsk .....	112
OMK, Moscow .....	92	SAMSON CONTROLS, Moscow .....	102	TagraS-RemService, Almeteyevsk .....	112
OMZ, Moscow .....	92	SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY, Moscow .....	61	TALNAKHSKY MECHANICAL PLANT CO .....	112
OSMETALL RUS LLC, Moscow .....	60	SARANSKKABEL LLC, Saransk .....	102	T-ARM LLC, Velikiy Novgorod .....	114
OTEX LLC, Moscow .....	93	SCHNEIDER ELECTRIC, Moscow .....	61	TATBURNEFT, Almeteyevsk .....	112
OVERHAUL-PRO LLC, Moscow .....	91	SENSOR NPP LLC, Zarechny .....	103	TATINTEK, Almeteyevsk .....	112
PANAM ENGINEERS LLC .....	98	SETS LLS, Samara .....	110	TEC SME LTD, Tomsk .....	117
PANATEST, Moscow .....	93	SHLANGENZ .....	128	TECHNO, Moscow .....	116
PARK STROY .....	93	SHUTTLE LOGISTIC, Moscow .....	62	TechnoConsole LLC, Penza .....	116
PENTA-ARM JSC .....	93	SibBurMash, Tyumen .....	103	TECHNODINAMIKA JSC, Moscow .....	116
PERGAM-ENGINEERING JSC, Moscow .....	93	SIBERIAN INDUSTRIAL GROUP, Moscow .....	103	THELEN, Saint Petersburg .....	116
PetroGazTech, Moscow .....	94	SibNIPIRP-Tyumen, Tyumen .....	103	TEHOSNASTKA-RTD .....	116
PETROVISER, Tver .....	93	SIBSHAHTOSTROY OK, Novokuznetsk .....	103	TEKKNOW PC, Saint Petersburg .....	114
PHOENIX CONTACT RUS, Moscow .....	120	SIDECO (LUMISTEC™), Moscow .....	104	TEKO JSC, Chelyabinsk .....	114
PIEZUMA, Moscow .....	60	SIEMENS ENERGY, Moscow .....	104	TERRITORIJA NEFTEGAS, Moscow .....	116
PLAZMA-T LLC, Moscow .....	94	SIGMA, Moscow .....	104	TEXTIL M, Noginsk .....	114
PLCSystems, Moscow .....	94	SILTECH GROUP, Moscow .....	104	THERMOFIN, Mytishchi .....	114
PNEVMOCONT, Penza .....	94				
POKKELS, Balashikha .....	95				
POWER AND INDUSTRY OF RUSSIA, Saint Petersburg .....	131				
POZHGAZPRIBOR, Saint Petersburg .....	94				

TITAN HANGARS, Moscow .....	67	VELAN, Rostov-on-Don .....	75	ZIRAX LLC .....	80
TMC GROUP, Almet'yevsk .....	117	VENTART GROUP, Moscow .....	73	<b>Spain</b>	
TMK, Moscow .....	118	VIBBRIDGE LLC, Moscow .....	73	ARFLU .....	47
TNG-Group, Bugulma .....	117	VITULUS SME, Moscow .....	74	ROGTEC MAGAZINE .....	61
TOIR TZMZ, Tyumen .....	117	VizorLabs, Moscow .....	74	<b>Taiwan (China)</b>	
TOMSKCABLE, Tomsk .....	117	VK Electronics, Moscow .....	74	ATOP TECHNOLOGIES INC. ....	47
TOTAL VOSTOK, Moscow .....	118	VolgaAvtoProm, Samara .....	74	<b>Turkey</b>	
TRAIV-KOMPLEKT, Saint Petersburg .....	118	VOLGOGRADNEFTEMASH JSC, Volgograd .....	74	UNIKA CABLES .....	63
TRANSNEFT PJSC, Moscow .....	118	VOTKINSKIY ZAVOD JSC, Votkinsk .....	75	<b>United Kingdom</b>	
TRUSTENEC, Moscow .....	118	VSMPO-AVISMA PUBLIC STOCK COMPANY, Verkhnyaya Salda .....	83	SEETRU LIMITED .....	62
TREM ENGINEERING JSC, Moscow .....	118	WEY TECHNOLOGY LLC, Moscow .....	73	<b>USA</b>	
TYAZHPRESSMASH, Ryazan .....	119	WIKI MERA JS, Moscow .....	73	ARTVIK .....	47
UEC JSC, Moscow .....	91	WORLD OF PETROLEUM PRODUCTS, Saint Petersburg .....	87	ENERPAC .....	50
UNCOMTECH, Moscow .....	119	YANDEX.FUEL, Moscow .....	133	KeyDrill Technology .....	54
URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS, Ekaterinburg .....	119	YUGMASH, Adygeysk .....	133	SPRAYING SYSTEMS CO. ....	63
URALS PIPE WORKS (URALTRUBPROM) JSC, Pervouralsk .....	119	ZAVOD GORELTEX CO. LTD. ....	79		
UralTruboDetal Ltd, Chelyabinsk .....	119	ZAVOD PROMYSHLENNOJ ARMATURY LTD, Omsk .....	79		
URANUS SPE, Moscow .....	119	ZAVODOUKOVSKY ENGINEERING WORKS JSC, Zavodoukovsk .....	79		
UTair — Helicopter Services, Surgut .....	132	ZBO DRILL INDUSTRIES INC, Orenburg .....	79		
UTS GROUP OF COMPANIES, Saint Petersburg .....	79	ZEBRA TECHNOLOGIES, Moscow .....	64		
VARIANT GROUP, Moscow .....	72	ZINGA, Moscow .....	80		
VDK LLC, Moscow .....	73				

## АО «ЭКСПОЦЕНТР» — компания системы ТПП РФ приглашает к участию в российских экспозициях любого формата на зарубежных выставках

### ВИДЫ УЧАСТИЯ

- Участие в составе экспозиции
- Бизнес-миссии
- Заочное участие

### КОМПЛЕКС УСЛУГ

- Администрирование мероприятия
- Дизайн и строительство стенда
- Транспортно-экспедиторские услуги
- Подготовка деловой программы
- Выпуск рекламной продукции

### МЕДИАКАМПАНИЯ

- Российские и зарубежные СМИ и интернет-ресурсы
- Электронные рассылки:
  - 180 территориальных ТПП
  - 35 представителей в 40 странах
  - Отраслевые объединения — члены ТПП РФ
- Сайты ТПП РФ и «Экспоцентра»
- Социальные сети



### ПРОДВИЖЕНИЕ

российских товаров на зарубежные рынки

### ПРИВЛЕЧЕНИЕ

инвестиций в российскую экономику

### ПОВЫШЕНИЕ

международного авторитета России

Организатор:



Поддержка:



ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Тел.: 8 (499) 795-39-48, 795-29-56 • E-mail: world@expocentr.ru • www.expocentr.ru



Раздел  
«Импортозамещение»  
Import substitution

<b>CRES</b> www.crescons.ru	48	<b>БЕННИНГ</b> ПАУЭР ЭЛЕКТРОНИКС, ООО BENNING POWER ELECTRONICS LLC www.benning.ru	70
<b>EVETRON</b> www.evetron.ru	50	<b>БИЙСКИЙ ЗАВОД</b> СТЕКЛОПЛАСТИКОВ, ООО BIYSK FIBERGLASS PLANT LLC www.bzs.ru	72
<b>KeyGuard</b> www.KeyGuard.ru	54	<b>БЛ ГРУПП МСК, ООО</b> BL GROUP LLC https://www.bl-g.ru	72
<b>majorpack®</b> www.majorpack.ru	56	<b>БУРИНТЕХ, НПП</b> BURINTEKH SPE www.burintekh.com	72
<b>RealLab!</b> www.reallab.ru	60	<b>ВАРИАНТ ГРУП, ООО</b> VARIANT GROUP www.variant-group.ru	72
<b>АГЕНТСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО</b> <b>РАЗВИТИЯ КУРГАНСКОЙ</b> <b>ОБЛАСТИ — УПРАВЛЯЮЩАЯ</b> <b>ОРГАНИЗАЦИЯ КТОК</b> <b>«НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ</b> <b>АРМАТУРОСТРОЕНИЯ», ФОНД</b> AGENCY FOR TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT OF THE KURGAN REGION FUND www.innovation45.ru	65	<b>ВДК, ООО</b> VDK LLC www.vdktech.ru	73
<b>АКСИОН-ХОЛДИНГ,</b> <b>ИЖЕВСКИЙ МОТОЗАВОД, АО</b> AXION-HOLDING IZHEVSKY MOTOZAVOD JSC www.axion.ru	65	<b>ВЕНТАРТ ГРУПП</b> VENTART GROUP www.ventartex.ru	73
<b>АКСИОС, ПФ, ООО</b> AKSIOS PC LLC www.aksios.com	66	<b>ВИКА МЕРА, АО</b> WIKI MERA JS www.wika.ru	73
<b>АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ</b> <b>СИСТЕМЫ-НН, ООО</b> ACOUSTIC MEASURING SYSTEMS-NN LLC www.aisnn.com	66	<b>ВИТУЛУС СМЕ</b> VITULUS SME www.htf-clean.com	74
<b>АКЭЛ</b> AKEL	66	<b>ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ООО</b> VK Electronics www.vkelectronics.ru	74
<b>АЛКИ-УРАЛ</b> ALKI-URAL www.alki-ural.com	66	<b>ВНИИА, ФГУП</b> DUKHOV AUTOMATICS RESEARCH INSTITUTE (VNIIA) www.vniia.ru	74
<b>АЛЪБАТРОС, АО</b> ALBATROS JSC www.albatros.ru	66	<b>ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ, ОАО</b> VOLGOGRADNEFTEMASH JSC https://vnm.ru	74
<b>АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ</b> <b>СИСТЕМЫ (АМС, ООО)</b> ALTERNATIVE MECHANICAL SYSTEMS www.am-systems.ru	67	<b>ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД, АО</b> VOTKINSKIY ZAVOD JSC www/vzavod.ru	75
<b>АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ</b> ALUMINIUM ASSOCIATION www.aluminas.ru	67	<b>ГАЗПРОМ, ПАО</b> GAZPROM https://www.gazprom.ru	75
<b>АНАЛИТПРИБОР, ФГУП СПО</b> ANALITPRIBOR FSUE SPA www.analitpribor-smolensk.ru	67	<b>ГЕА</b> GEA www.gea.com	76
<b>АНСЕЛЬМ</b> ANSELM www.anselm.pro	68	<b>ГЕОПТИКС, ЗАО</b> GEOPTICS www.geoptics.ru	76
<b>АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО</b> (АО «АТГС») ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS) www.atgs.ru	69	<b>ГЕРДА, НПП</b> GERDA ISE www.gerda.ru	76
<b>АТОМИК СОФТ</b> AUTOMIQ SOFTWARE www.automiq.ru	68	<b>ГЗ ЭЛЕКТРОПРИВОД, ПТК, ООО</b> GZ ELEKTROPRIVOD PTK www.gz-privod.ru	77
		<b>ГОДСЭНД-СЕРВИС, НТП</b> GODSEND-SERVICE STE LTD www.udvn.ru	77



<b>ГРУППА ФИД, (ООО «МАШОЙЛ»)</b> FID GROUP (MASHOIL LLC) www.fidgroup.ru, www.mashoil.ru	<b>ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ, ООО</b> LASER-EXPORT www.elanik.com	<b>ОВЕРХОЛ-ПРО, ООО</b> OVERHAUL-PRO LLC www.overhaul-pro.ru
<b>ДЕЛОВОЙ СОЮЗ, ООО</b> DELOVOY SOUZ www.tzk100.ru	<b>ЛМЗ ИМ. К. ЛИБКНЕХТА, АО</b> LMZ IM. K. LIEBKNECHT JSC www.lmz-kl.ru	<b>ОКБ ВЕКТОР</b> OKB VEKTOR https://okbvektor.ru
<b>ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИСИС</b> DELTA ENERGY SERVICES www.delta-energy.ru	<b>МАГМАВЭЛД СПБ, ООО</b> MAGMAWELD SPB LLC www.magmaweld.ru	<b>ОМЗ ПАО</b> OMZ www.omz.ru
<b>ДОНАУ ИНЖИНИРИНГ, ООО</b> DONAU ENGINEERING LLC www.donaueng.ru	<b>МАГНИТО-КОНТАКТ</b> MAGNITO-KONTAKT https://m-kontakt.ru	<b>ПАНАТЕСТ</b> PANATEST www.panatest.ru
<b>ДС КОНТРОЛЗ, ЗАО</b> DS CONTROLS CJSC www.dscontrols.net	<b>МВС МЕХАТРОНИКА, ООО</b> MVS MECHATRONICS LLC https://mvsufa.ru	<b>ПЕНТА-АРМ, АО</b> PENTA-ARM JSC www.penta-arm.ru
<b>ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, АО</b> ZBO DRILL INDUSTRIES INC www.zbo.ru	<b>МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО</b> METROLOGY AND AUTOMATION LLC www.ma-samara.com	<b>ПЛКСистемы</b> PLCSystems www.plcsystems.ru
<b>ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО</b> ZAVOD GORELTEX CO. LTD. www.exd.ru	<b>МЕХАНОТРОНИКА НТЦ, ООО</b> MEKHANOTRONIKA RUS NTZ LLC www.mtrele.ru	<b>ПОЖГАЗПРИБОР</b> POZHGAZPRIBOR www.pozhgazpribor.ru
<b>КАМАЗ ВЕЙЧАЙ, ООО</b> KAMAZ WEICHAI www.kamaz-weichai.ru	<b>МИР, НПО, ООО</b> MIR COMPANY LTD www.mir-omsk.ru	<b>ПРОМГАЗТЕХНОЛОГИИ, НПП, ООО</b> PROMGAZTECHNOLOGIES SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC промгазтехнологии.пф
<b>КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД, ООО</b> KOZ LOADING SOLUTIONS koz.ru	<b>МКС ПКФ, ООО</b> MCS PKF LLC www.mks-pro.ru	<b>ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА МИДА</b> INDUSTRIAL GROUP MIDA www.midaus.com
<b>КВАЛИТЕТ</b> QUALITET www.qualitetsystem.ru	<b>НГ-ТЕХНОЛОДЖИ</b> NG-TECHNOLOGY www.ng-technology.org	<b>ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕЦИКЛИНГА МЕТАЛЛОВ, КОНСОРЦИУМ</b> INDUSTRIAL METAL RECYCLING TECHNOLOGIES CONSORTIUM www.rus-recycling.com
<b>КИП 62</b> KIP62 www.kip62.ru	<b>НЕФТЕГАЗМАССОМЕР</b> OIL & GAS MASS-FLOW METER www.ogmm.ru	<b>ПРОМЫШЛЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</b> INDUSTRIAL CHEMICAL TECHNOLOGIES — ICT https://promhimtech.ru
<b>КОБОЛД РУС</b> KOBOLD RUS www.kobold-rus.ru	<b>НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО</b> NEFTESERVISPRIBOR RPE www.nsp-sar.ru	<b>ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПОЗИТ, ООО</b> INDUSTRIAL COMPOSITE www.industrialcomposite.ru
<b>КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД, АО</b> KOLOMENSKY ZAVOD www.kolomnadiesel.com	<b>НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР</b> NOVOSIBIRSK R&D CENTER www.nntc.pro	<b>ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ, ООО</b> PROSOFT-SYSTEMS LTD www.prosoftsystems.ru
<b>Компания КРУС-Запад, ООО</b> Company KRUS-Zapad LTD www.krus-zapad.ru	<b>НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО</b> NPO POLYCELL JSC www.npo-polycell.ru	<b>РЕЗИНКА.НЕТ, ООО</b> Rezinka.NET https://rezinka.net
<b>КРЕЙТ</b> KREIT www.kreit.ru	<b>НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ</b> NSC — NEW SERVICE COMPANY www.nskomp.ru	<b>РЕЛЕМАТИКА, ООО</b> RELEMATIKA LLC www.relematika.ru
<b>КСР КЮБЛЕР РУС</b> KSR KUEBLER RUS www.plazvak.ru	<b>НТА-Пром, ООО</b> NTA-Prom Ltd. www.nta-prom.ru	<b>РИЗУР</b> RIZUR www.rizur.ru
<b>КУЙБЫШЕВ ТЕЛЕКОМ- МЕТРОЛОГИЯ, НПП, ООО</b> KUIBISHEV TELECOM-METROLOGY NPP JSC www.ktkprom.ru	<b>НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО</b> NTF NOVINTEKH JSC www.novinteh.ru	<b>РК-НЕФТЕСЕРВИС, ООО</b> RK-NEFTESERVIS
<b>КУРС, НПО</b> KURS NPO www.zavodnasos.com	<b>НТЭС НПО, ООО</b> NTES NPO LLC www.nponts.ru	<b>РосНефтеГазИнструмент</b> RNGI www.rngi.ru
<b>КЭНПО, АО</b> KENPO JSC www.kenpo.ru		

<b>РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА, ФАУ</b> RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING www.rs-class.org .....	101	<b>СТРИМЕР, НПО, АО</b> STREAMER ELECTRIC INC. www.streamer.ru .....	110	<b>ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ АЛЬЯНС</b> CABLE ALLIANCE HOLDING CORPORATION www.holdcable.com .....	124
<b>РУНА, ПК, ООО</b> RUNA PK www.run-a.ru .....	102	<b>T-АРМ, ООО</b> T-ARM LLC www.t-arm.ru .....	114	<b>ХРОМОСИБ СЦ, ООО</b> CHROMOSIB SC Co. LTD www.chromosib.ru .....	126
<b>СЕНСОР, НПП, ООО</b> SENSOR NPP LLC www.nppsensor.ru .....	103	<b>ТЕККНОУ, АО</b> TEKKNOW PC www.tek-know.ru .....	114	<b>ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД, ООО</b> CHELYABINSK COMPRESSOR PLANT www.chkz.ru .....	128
<b>СИ АЙ ЭС АВТОМАТИЗАЦИЯ</b> CIS-AUTOMATION https://www.cis-automation.ru ..	103	<b>ТЕКСТИЛЬ М</b> TEXTIL M www.textilm.ru .....	114	<b>ЧЭАЗ, АО</b> CHEAZ www.cheaz.ru .....	126
<b>СибБурМаш</b> SibBurMash www.sibburmash.ru .....	103	<b>ТЕХНО</b> TECHNO www.techno-lab.su .....	116	<b>ШЛАНГЕНЗ</b> SHLANGENZ www.shlangenz.ru .....	128
<b>СИГМА, ГК</b> SIGMA www.sigma-is.ru .....	104	<b>ТЕХНОДИНАМИКА, АО</b> TECHNODINAMIKA JSC www.technodinamika.ru .....	116	<b>ЭККОРЕСУРС, АО</b> ECORESURS www.ecoresurs.ru .....	128
<b>СИДЕКО (LUMISTEC™)</b> SIDEKO (LUMISTEC™) www.lumistec.ru .....	104	<b>ТЕХОСНАСТКА-РТД, ООО</b> TEHOSNASTKA-RTD www.tehosnastkartd.ru .....	116	<b>ЭКСПРЕСС-ЭКО (ЭКСПРЕСС-ЭКО-ФИЛЬТР, ООО)</b> EXPRESS-ECO (EXPRESS-ECO-FILTER LLC) www.express-eco.ru .....	128
<b>СИЛТЭК, ГК</b> SILTECH GROUP www.siltech.ru .....	104	<b>ТОМСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КОМПАНИЯ</b> TEC SME LTD www.npptec.ru .....	117	<b>ЭЛЕКТРОТЕХ НПП, ООО</b> ELECTROTECH RPE www.eteht.su .....	128
<b>СИМАКО (СИБИРСКАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ООО)</b> SIMACO (SIBERIAN MACHINEBUILDING COMPANY LLC) www.smc.tomsk.ru .....	104	<b>ТОТАЛ ВОСТОК</b> TOTAL VOSTOK www.total-lub.ru .....	118	<b>ЭЛКОМ НПП, ООО</b> ELKOM www.nppelkom.narod.ru .....	130
<b>СКОЛКОВО ФОНД</b> SKOLKOVO FOUNDATION https://sk.ru .....	106	<b>УНКОМТЕХ</b> UNCOMTECH www.uncomtech.ru .....	119	<b>ЭлМетро-Инжиниринг, ООО</b> ELMETRO-Engineering LLC www.elmetro.ru .....	130
<b>СМД КОМПАНИЯ, ООО</b> SMD Company LLC www.smd-tilt.ru .....	106	<b>УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО</b> URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS www.polymerural.ru .....	119	<b>ЭМИКОН, АО</b> EMICON JSC www.emicon.ru .....	130
<b>СОЛИКАМСКИЙ ЗАВОД «УРАЛ», АО</b> SOLIKAMSK PLANT URAL JOINT STOCK COMPANY www.zavodural.ru .....	107	<b>УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО</b> URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS www.polymerural.ru .....	119	<b>ЭНЕРГО КОМПЛЕКТ-М</b> ENERGO KOMPLEKT-M www.ek-m.com .....	131
<b>СПЕЦКАБЕЛЬ</b> SPETSKABEL RPC www.spetskabel.ru .....	107	<b>ФЕНИКС КОНТАКТ РУС</b> PHOENIX CONTACT RUS www.phoenixcontact.ru .....	120	<b>ЭНЕРГОАВТОМАТИКА, ООО</b> ENERGOAVTOMATIKA LTD www.energoavtomatika.ru .....	131
<b>СпецПолимер, НПО, ООО</b> SpetsPolimer NPO www.spolymer.ru .....	108	<b>ФИДМАШ, СЗАО</b> NOV FIDMASH CJSC www.fidmashnov.by .....	120	<b>ЭНЕРГОМАШ, АО</b> ENERGOMASH JSC www.nbmggroup.ru .....	132
<b>СПЛАВ, НПО ИМ. А. Н. ГАНИЧЕВА, АО</b> SPLAV SPA NAMED AFTER A. GANICHEV JSC www.splav.org .....	108	<b>ФЛЮИД-ЛАЙН, ООО</b> FLUID-LINE / HY-LOK CORPORATION www.fluid-line.ru .....	122	<b>ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, НТЦ, АО</b> ENERGOSBEREZHENIE RTC JSC www.ntces.ru .....	132
<b>ССТЭнергомонтаж, ООО</b> SST GROUP www.sst-em.ru .....	108	<b>ФОКУС</b> FOCUS www.ledsvet.ru .....	122	<b>ЭСТМ, ООО</b> ESTM www.estm-tula.com .....	132
		<b>ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ</b> INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND OF THE KRASNODAR TERRITORY www.frpkk.ru .....	122	<b>ЮГМАШ</b> YUGMASH www.yugmash.ru .....	133
		<b>ХЕКЛЯ, АО</b> HEKLYA www.heklya.ru .....	124		

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ  
OFFICIAL CATALOGUE

20-я ЮБИЛЕЙНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ  
И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА»



# НЕФТЕГАЗ

## NEFTEGAZ



20th ANNIVERSARY INTERNATIONAL  
EXHIBITION FOR EQUIPMENT AND  
TECHNOLOGIES FOR THE OIL  
AND GAS INDUSTRIES

26-29 / 04 / 2021

[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)

**Список  
продуктов,  
услуг и фирм**

**List of Products,  
Services and  
Exhibitors**

26–29.10.2021

www.chemistry-expo.ru



24-я международная  
выставка химической  
промышленности  
и науки

# ХИМИЯ

# ХИМІІА

Генеральный  
информационный  
партнер

ЦЕНОВОЕ АГЕНТСТВО  
**ХИМ**  
КУРЬЕР  
www.chem-courier.com  
КОНФЕРЕНЦИИ



Иновации  
и современные  
материалы



Нефтегазохимия



Startup ChemZone



Автоматизация  
и цифровизация  
производства

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- ФГУП «НТЦ «Химвест»
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- Российского химического общества им. Д.И. Менделеева
- Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова
- РХТУ им. Д.И. Менделеева

Под патронатом ТПП РФ



Химмаш. Насосы



Хим-Лаб-Аналит



Зеленая химия



Индустрия пластмасс



Защита от коррозии  
«КОРРУС»

12+

Реклама



Организатор

**ЭКСПОЦЕНТР**

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

## Список продуктов, услуг и фирм

<b>1</b>	<b>Геология нефти и газа</b>	<b>151</b>		
1.6	Нефтегазопромысловая геология .....	151		
<b>2</b>	<b>Геофизические методы поисков и разведки месторождений нефти и газа</b>	<b>151</b>		
2.1	Оборудование, аппаратура и методика геофизических исследований .....	151		
2.1.1	Сейсморазведка .....	151		
<b>3</b>	<b>Геофизические исследования нефтяных и газовых скважин</b>	<b>151</b>		
3.1	Методы, оборудование и аппаратура для геофизических исследований скважин .....	151		
3.1.9	Каротажные кабели .....	151		
3.1.10	Скважинные приборы, датчики геофизических сигналов и зонды .....	151		
3.3	Методы, оборудование и аппаратура для геофизических исследований обсаженных скважин .....	151		
3.3.2	Аппаратура для контроля качества цементирования и состояния обсадных колонн .....	151		
3.4	Технические средства и средства автоматизации сбора, хранения, обработки и интерпретации данных ГИС .....	151		
<b>4</b>	<b>Бурение нефтяных и газовых скважин</b>	<b>151</b>		
4.1	Буровые установки .....	151		
4.1.1	Транспортирование буровых установок .....	151		
4.1.2	Монтаж-демонтаж буровых установок .....	151		
4.1.3	Энергоснабжение буровых установок .....	151		
4.2	Оборудование и инструмент для проводки ствола скважин .....	151		
4.2.1	Буровые долота .....	152		
4.2.2	Калибраторы, расширители .....	152		
4.2.3	Оборудование, приспособления и инструменты при работах с бурильной колонной .....	152		
4.2.3.1	Бурильные трубы .....	152		
4.2.3.2	Стабилизаторы, центраторы .....	152		
4.2.3.4	Привод бурильной колонны .....	152		
4.2.3.4.2	Забойные двигатели. Турбобуры электробуры, винтовые двигатели .....	152		
4.2.4	Оборудование и приспособления для очистки забоя при бурении ствола скважины. Буровые насосы, манифольды, шланги, вибросита, гидроциклоны, песко- и глиноотделители, шламоуловители, илоотделители, осадители, приемные емкости, центрифуги, дегазаторы бурового раствора .....	152		
4.3	Оборудование для приготовления бурового раствора. Дозаторы, смесители, эжекторы, гидромониторы, пневмоструйные насосы, мешалки, диспергаторы, мельницы, дробилки .....	152		
4.4	Оборудование и приспособления для спуско-подъемных операций при бурении ....	152		
4.4.2	Талевая система. Канаты, кронблоки, талевые блоки .....	152		
4.4.6	Техника и технология ликвидации аварий и осложнений при бурении скважин .....	152		
4.5	Оборудование и технология наклонно-направленного бурения. Отклонители, забойные инклинометры .....	152		
4.6	Техника и технология проводки горизонтальных скважин .....	152		
4.7	Аппаратура для контроля за проводкой ствола скважины. Контроль и регулирование технологических параметров бурения .....	152		
4.9	Разобщение пластов и герметизация буровых скважин .....	153		
4.9.1	Техника и технология крепления ствола скважины. Технологическая оснастка обсадных колонн. Обсадные трубы и их соединения. Башмаки обсадных колонн, хвостовики, скважинные фильтры, клапаны колонные .....	153		
4.9.1.1	Центрирование обсадных колонн. Центраторы .....	153		
4.9.2	Цементирование обсадных колонн и скважин .....	153		
4.9.2.1	Способы и оборудование для цементирования скважин. Цементировочные агрегаты, насосы, цементировочные пробки, обвязка устья скважины .....	153		
4.9.2.2	Приготовление цементных растворов. Цементосмесительные установки, агрегаты ...	153		
4.9.4	Герметизация буровых скважин в процессе бурения. Превенторы противовыбросовые, колонные головки .....	153		
4.10	Техника и технологии освоения скважин. Компрессоры для освоения скважин после бурения .....	153		
4.10.3	Бурение нефтяных и газовых скважин .....	153		
4.11	Сервис буровых растворов .....	153		
<b>5</b>	<b>Оборудование и технологии для разработок месторождений на шельфе</b>	<b>153</b>		
5.1	Оборудование для бурения морских скважин .	153		
5.1.2	Оборудование обсадных колонн морских скважин глубиной до 6500 м .....	153		
5.2	Геологоразведочное оборудование .....	154		
5.2.3	Буровые насосы для геологоразведочного бурения и узлы .....	154		
5.3	Буровые установки и их узлы .....	154		
5.3.5	Вертлюги .....	154		
5.3.8	Домкраты .....	154		
5.3.13	Нагнетательные манифольды, запорная и регулирующая арматура .....	154		
5.4	Электрооборудование буровых установок .....	154		

5.4.1	Распределительные устройства высокого напряжения .....	154
5.4.3	Электродвигатели .....	154
5.4.5	Фильтро-компенсирующие устройства .....	154
5.5	Оборудование для механизации спускоподъемных операций .....	154
5.5.1	Механизмы .....	154
5.5.4	Корпусные элеваторы для бурильны и обсадных труб .....	154
5.5.9	Оборудование циркуляционных систем (ЦС) по очистке и приготовлению буровых растворов .....	154
5.5.15	Системы обогрева буровых установок .....	154
5.5.17	Смесители и перемешивающие устройства .....	154
5.7	Специальные транспортные и грузоподъемные средства для буровых работ .....	154
5.8	Противовыбросовое оборудование .....	154
5.9	Оборудование и инструмент для компоновки бурильной колонны .....	154
5.9.4	Трубы бурильные .....	154
5.9.6	Клапаны бурильной колонны .....	154
5.9.9	Башмаки колонные .....	154
5.12	Оборудование для предупреждения и ликвидации осложнений при бурении и креплениях скважин .....	155
5.12.3	Оснастка технологическая обсадной колонны (кроме пакеров) .....	155
5.13	Пакеры и якоря .....	155
5.13.2	Вспомогательные устройства и инструмент .....	155
5.14	Оборудование для эксплуатации морских скважин .....	155
5.14.2	Оборудование для штанговой глубинно-насосной эксплуатации .....	155
5.15	Оборудование и инструмент для подземного ремонта скважин .....	155
5.15.5	Вертлюги .....	155
5.16	Оборудование для поддержания пластового давления .....	155
5.16.1	Центробежные насосы .....	155
5.17	Оборудование для активного воздействия на пласт .....	155
5.17.4	Оборудование для подготовки воды, приготовления растворов различных химических реагентов и дозирования .....	155
5.17.9	Оборудование для активного воздействия на нефтяные пласты .....	155
5.18	Оборудование для сбора и подготовки нефти и газа .....	155
5.18.9	Остойники для очистки нефтепромысловых сточных вод .....	155
5.19	Оборудование и инструмент для цементирования морских скважин и других технологических процессов .....	155
5.19.5	Клапаны цементировочные .....	155
5.19.8	Головки цементировочные .....	155
5.19.9	Компрессорные станции .....	155
5.19.13	Нагреватели электрические скважинные индукционные .....	155
5.20	Насосное, вентиляционное и компрессорное оборудование .....	156
5.20.2	Установки погружных центробежных насосов для добычи нефти .....	156
5.20.10	Штанговые скважинные насосы .....	156
5.20.11	Блоки насосные, агрегаты насосные .....	156

5.20.12	Насосы нефтяные магистральные .....	156
5.20.13	Узлы и детали насосов сменные .....	156
5.20.14	Насосы прочие .....	156
5.20.15	Вентиляторы .....	156
5.20.16	Компрессоры .....	156
5.21	Электрооборудование для добычи .....	156
5.21.2	Электрооборудование для нефтепромысловых работ .....	156
5.21.4	Электрооборудование для трубопроводного транспорта нефти и газа .....	156
5.21.5	Прочее электрооборудование .....	156
5.28	Инструмент для бурения геолого-разведочных скважин .....	156
5.28.10	Инструмент прочий .....	156
5.29	Сырье, реагенты, материалы .....	157
5.29.1	Химреагенты и материалы для приготовления и регулирования свойств буровых растворов .....	157
5.29.2	Реагенты для интенсификации добычи нефти .....	157
5.29.5	Материалы для цементирования скважин .....	157

<b>6</b>	<b>Разработка и эксплуатация месторождений нефти и газа</b>	<b>157</b>
6.1	Проектирование и обустройство нефтегазовых промыслов .....	157
6.2	Управление работой промыслов. Промысловая связь, автоматизация и телемеханизация на промыслах .....	157
6.3	Способы и оборудование для добычи нефти и газа .....	157
6.3.1	Насосно-компрессорные трубы, устьевое и забойное оборудование добывающих скважин, фильтры .....	157
6.3.2	Фонтанная добыча нефти .....	157
6.3.4	Глубинно-насосная добыча нефти .....	157
6.3.4.1	Добыча нефти штанговыми насосами .....	157
6.3.4.2	Добыча нефти погружными насосами .....	158
6.4	Аппаратура контроля и управления работой нефтедобывающих скважин. Телеизмерительные скважинные системы, системы управления насосными станциями .....	158
6.5	Технические средства для замера и учета продукции нефтедобывающих скважин .....	158
6.6	Техника и технологии подземного ремонта добывающих скважин .....	158
6.6.1	Борьба с гипсообразованием и асфальто-смоло-парафиновыми отложениями .....	158
6.7	Техника и технологии капитального ремонта добывающих скважин .....	158
6.8	Оборудование и технологии одновременно-раздельной добычи нефти из нескольких пластов .....	158
6.10	Скважинное и устьевое оборудование для эксплуатации газовых и газоконденсатных скважин .....	158
6.11	Оборудование и методы повышения нефтеотдачи пластов .....	158
6.11.3	Обработка призабойной зоны продуктивных пластов .....	158
6.11.3.3	Гидроразрыв призабойной зоны пласта .....	158
6.11.3.6	Химическое воздействие на призабойную зону пласта .....	159

6.12	Борьба с коррозией нефтепромыслового оборудования. Ингибиторы коррозии . . . . .	159
6.13	Оборудование и технологии сбора, подготовки и хранения нефти и газа на промыслах . . . . .	159
6.13.1	Оборудование и технологии сбора и переработки попутного газа . . . . .	159
6.14	Транспорт сырой нефти и газа на промыслах. Трубы и трубопроводная арматура промысловых трубопроводов. Насосы дожимные, компрессоры . . . . .	159
6.15	Оборудование и технологии эксплуатации морских добывающих скважин . . . . .	159
6.16	Подготовка попутного нефтяного газа . . . . .	159

**7** Транспорт и хранение нефти и газа 159

7.1	Техника и технологии строительства магистральных трубопроводов нефти и газа . . . . .	159
7.2	Эксплуатация магистральных трубопроводов нефти и газа . . . . .	159
7.2.1	Оборудование головных и промежуточных насосных станций. Компрессоры для транспорта газа по магистральным трубопроводам . . . . .	160
7.2.2	Оборудование и оснастка линейной части трубопроводов. Трубы, запорная арматура, компенсаторы . . . . .	160
7.3	Оборудование и технологии ремонта и ликвидации аварий на трубопроводах . . . . .	160
7.4	Аппаратура для контроля за состоянием трубопроводов . . . . .	160
7.5	Автоматизация и телемеханизация в трубопроводном транспорте нефти . . . . .	160
7.6	Методы и средства предотвращения коррозии труб и оборудования магистральных трубопроводов . . . . .	160
7.7	Транспортирование нефти, нефтепродуктов и сжиженного газа железнодорожным транспортом . . . . .	160
7.8	Транспортирование нефти, нефтепродуктов и сжиженного газа водным транспортом . . . . .	160
7.10	Хранилища нефти и газа . . . . .	160
7.10.1	Резервуары, резервуарные парки, резервуарное оборудование . . . . .	160
7.10.2	Технологические трубопроводы. Оборудование, арматура. Насосы технологических трубопроводов. Трубная продукция . . . . .	161
7.10.3	Компрессоры для закачки газа в подземные хранилища . . . . .	161

**8** Современное оборудование и технологии строительства объектов нефтяной, газовой, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, включая строительство морских сооружений 161

8.1	Строительно-дорожная техника . . . . .	161
8.2	Пневматический инструмент . . . . .	161
8.3	Технологии строительства нефтегазовых объектов на вечномерзлых грунтах . . . . .	161
8.4	Создание диспетчерских пунктов и операторных центров . . . . .	161

**9** Оборудование и технологии переработки нефти и газа 161

9.1	Нефтехимическое оборудование . . . . .	161
9.2	Системы автоматки и телемеханики. Контрольно-измерительные приборы, регуляторы технологических процессов переработки нефти и газа . . . . .	162
9.3	Огнезащитное оборудование . . . . .	163
9.4	Воздухо- и газоразделительное оборудование . . . . .	163
9.5	Технологические насосы и арматура . . . . .	163
9.6	Экспертиза промышленной безопасности . . . . .	163
9.7	Капитальный ремонт. Техническое обслуживание и ремонт. Пусконаладочные работы . . . . .	163
9.8	Поршневые компрессоры . . . . .	163
9.9	Оборудование для дозировки и фасовки продуктов нефтехимии и нефтепереработки . . . . .	163

**10** СПГ: производство, транспорт, распределение и использование, инвестиции 163

10.1	Разведка месторождений природного газа . . . . .	163
10.2	Оборудование и технологии для добычи, сбора, подготовки и транспортировки природного газа . . . . .	163
10.3	Оборудование и технологии обработки и сжижения природного газа . . . . .	163
10.4	Резервуарное и прочее оборудование для хранения СПГ . . . . .	163
10.6	Оборудование для разгрузки, хранения и регазификации СПГ . . . . .	163
10.7	Техника и оборудование для транспортировки конечным потребителям . . . . .	164
10.8	Криогенная техника для СПГ, водорода и других криогенных газов . . . . .	164
10.8.1	Криогенные вентили, приводы и активаторы . . . . .	164
10.8.2	Криогенные трубы, трубопроводы и вспомогательное оборудование . . . . .	164
10.8.5	Резервуары и емкости высокого давления . . . . .	164
10.8.6	Компрессоры и насосы . . . . .	164
10.8.7	Теплообменники, испарители, системы повторного охлаждения, сепараторы, фильтры . . . . .	164
10.8.9	Измерительные приборы, расходомеры, сенсоры, управляющие устройства . . . . .	164
10.8.10	Защитное оборудование, устройства для сброса давления, устройства контроля утечки, системы электроподогрева, одоранты . . . . .	164
10.8.11	Технологии отпарного газа . . . . .	166
10.8.12	Двигатели на СПГ, двухтопливные двигатели, системы энергоснабжения . . . . .	166
10.8.13	Информационные технологии, системы контроля и управления . . . . .	166
10.8.14	Прочее . . . . .	166
10.9	Сферы применения . . . . .	166
10.9.3	Хранение, бункерование, трубопроводы . . . . .	166
10.9.5	Транспорт для перевозки тяжеловесных грузов (автомобильный, железнодорожный, воздушный транспорт) . . . . .	166
10.10	Инжиниринг . . . . .	166
10.10.1	Компоненты . . . . .	166
10.10.2	Отдельные модули, узлы, системы . . . . .	166
10.10.3	Промышленные предприятия . . . . .	166
10.11	Услуги . . . . .	166
10.12	Консультации . . . . .	166

<b>11</b>	<b>Энергетическое и электротехническое оборудование для нефтегазового комплекса</b>	<b>166</b>
11.1	Технологии обогрева процессов и системы использования возобновляемой энергии. Теплообменники. ORC-процессы и технологии. .	167
11.2	Электрическое оборудование. Промышленное освещение	167
11.3	Кабельная продукция	167
<b>12</b>	<b>Новые химические вещества и материалы, применяемые в нефтегазовой промышленности</b>	<b>167</b>
<b>13</b>	<b>Безопасность на объектах ТЭК</b>	<b>167</b>
13.1	Охрана труда и техника безопасности технологических процессов в нефтегазодобывающем и нефтегазо-перерабатывающем комплексе	167
13.1.1	Профессиональная одежда, спецобувь, средства индивидуальной защиты	168
13.1.3	Противопожарное оборудование. Пожарная сигнализация и контроль загазованности	168
13.2	Методы предотвращения и технические средства для ликвидации загрязнения окружающей среды при бурении, добыче, транспорте, хранении и переработке нефти и газа	168
13.2.1	Аппаратура и контрольно-измерительные приборы. Экологический мониторинг	168
13.2.3	Диспергенты для ликвидации разлива нефти	168
13.3	Видеонаблюдение и системы безопасности	168
<b>14</b>	<b>Лабораторное оборудование и аналитические приборы, мебель. Передвижные лаборатории</b>	<b>168</b>
<b>15</b>	<b>Мобильные производственные и бытовые здания</b>	<b>169</b>
<b>16</b>	<b>Оборудование для нефтебаз, газовых терминалов, АЗС, АГЗС, АГНКС</b>	<b>169</b>
16.1	Оборудование для нефтебаз, газовых терминалов	169
16.1.1	Проектирование и строительство нефтебаз и газовых терминалов	169
16.1.3	Установки слива/налива	169
16.1.4	Оборудование учета нефтепродуктов	169
16.2	Газомоторное топливо. Оборудование для АГЗС и АГНКС	170
16.2.1	Оборудование для АГЗС	170
16.2.1.5	Шаровые краны под газ	170
16.2.1.11	Приборы для контроля качества топлива	170
16.2.1.12	Осветительное оборудование	170
16.2.2	Оборудование для АГНКС	170
16.2.2.2	Адсорбционные осушители низкого давления	170
16.2.2.6	Счетчики газопродукта	170

16.2.2.7	Пульты управления, приборы измерения уровня топлива	170
16.2.2.8	Системы управления и безналичных расчетов	170
16.2.2.9	Осветительное оборудование	170
16.3	Оборудование для АЗС	170
16.3.3	Осветительное оборудование	170
16.3.5	Насосы и фильтры для очистки от примесей	170
16.3.7	Рукава топливные	170
16.3.8	Системы управления и безналичных расчетов	170
16.3.9	Пульты управления, приборы измерения уровня топлива	170
16.3.10	Приборы для контроля качества топлива	170
16.3.11	Осветительное оборудование	170
16.4	Сопутствующие услуги на АЗС	170
16.4.1	Оборудование для мини-маркетов на АЗС	172
16.4.4	Торговля, питание	172
16.4.5	Реклама и рекламные технологии	172

<b>17</b>	<b>Экономические исследования по всем направлениям нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплексов</b>	<b>172</b>
-----------	--	------------

<b>18</b>	<b>Научно-исследовательские и проектные разработки</b>	<b>172</b>
-----------	--	------------

18.1	Экспертиза проектов	172
18.2	Научные исследования для нефтегазовой отрасли	172

<b>19</b>	<b>Информационное и программное обеспечение</b>	<b>172</b>
-----------	---	------------

19.2	Базы данных	172
19.3	Программное обеспечение	172
19.4	Информационные технологии для инжиниринга	172

<b>20</b>	<b>Прочее</b>	<b>173</b>
-----------	---------------	------------

20.1	Краски, лаки	173
20.2	Антикоррозийная защита	173
20.5	Очистное оборудование высокого давления	173
20.6	Корпуса	173
20.7	Клеммные блоки для работы во взрывоопасной среде	173
20.8	Системы маркировки	173
20.9	Промышленные сети Ethernet	173
20.10	Торцевые уплотнения для насосов, компрессоров и мешалок	173
20.11	Запорно-регулирующая арматура	173
20.12	Транспортные услуги	174
20.16	Кадровое обеспечение компаний нефтегазовой отрасли	174
20.17	Услуги по сертификации и экспертной оценке	174
20.18	Крепеж и метизы	174

<b>21</b>	<b>Реализация нефтепродуктов</b>	<b>174</b>
-----------	----------------------------------	------------

<b>22</b>	<b>СМИ</b>	<b>174</b>
-----------	------------	------------



**1** Геология нефти и газа**1.6** Нефтегазопромысловая геология**LEISTRITZ PUMPEN GMBH**, Германия 56**2** Геофизические методы поисков и разведки месторождений нефти и газа**2.1** Оборудование, аппаратура и методика геофизических исследований**ЭЛЕКТРОХИМПРИБОР, КОМБИНАТ, ФГУП**Россия,  
Свердловская обл., г. Лесной,  
Коммунистический просп., д. 6а  
TEL +7 (34342) 9-50-62  
FAX +7 (34342) 9-56-76  
E-mail: main@ehp-atom.ru  
Internet: http://ehp-atom.ruЭХП  
РОСАТОМ**130****2.1.1** Сейсморазведка**ТАГРАС**, Россия 112**ТНГ-Групп**, Россия 117**3** Геофизические исследования нефтяных и газовых скважин**3.1** Методы, оборудование и аппаратура для геофизических исследований скважин**SKT GROUP**, Россия 63**ВНИИА, ФГУП**, Россия 74**ГЕОПТИКС, ЗАО**, Россия 76**ИНКАБ**, Россия 80**ТАГРАС**, Россия 112**ТНГ-Групп**, Россия 117**3.1.9** Каротажные кабели**СКК, ТД**, Россия 106**3.1.10** Скважинные приборы, датчики геофизических сигналов и зонды**ГЕОПТИКС, ЗАО**, Россия 76**3.3** Методы, оборудование и аппаратура для геофизических исследований обсаженных скважин**3.3.2** Аппаратура для контроля качества цементирования и состояния обсадных колонн**ЭЛЕКТРОТЕХ НПП, ООО**, Россия 128**3.4** Технические средства и средства автоматизации сбора, хранения, обработки и интерпретации данных ГИС**INNERICA**, Россия 52**ВЕЙ ТЕКНОЛОДЖИ, ООО**Россия, 107045, г. Москва, ул. Трубная, д. 12  
TEL/FAX +7 (495) 933-7834  
E-mail: info.ru@weytec.com  
Internet: http://www.weytec.ru**73****НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**, Россия 90**4** Бурение нефтяных и газовых скважин**4.1** Буровые установки**СРТДС**, Китай 48**TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD**, Китай 63**ИЖДРИЛ ХОЛДИНГ, ООО**, Россия 80**Л-СТАРТ, ООО**, Россия 85**СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА, ООО**, Россия 107**ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ**Россия, г. Москва, Смоленский б-р, д. 24, стр. 2  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru**122****ХЭХУА-РУС, ООО**, Россия 126**4.1.1** Транспортирование буровых установок**НЕГАБАРИТИКА, ООО**, Россия 88**ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО**, Россия 132**4.1.2** Монтаж-демонтаж буровых установок**ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО**, Россия 132**4.1.3** Энергоснабжение буровых установок**АРМАН ЭНЕРГО**, Россия 68**КАМСКИЙ КАБЕЛЬ**, Россия 81**КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД, АО**, Россия 83**НАДЕЖНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ**  
Россия**НАДЕЖНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ****СТЭНХ****88****РЕЛЕМАТИКА, ООО**, Россия 100**4.2** Оборудование и инструмент для проводки ствола скважин**ТАГРАС**, Россия 112

**ХЭХУА-РУС, ООО, Россия** 126

**4.2.1** Буровые долота

**БУРИНТЕХ, НПП, Россия** 72

**СИСТЕМА-СЕРВИС, ГК, Россия** 106

**4.2.2** Калибраторы, расширители

**СОЮЗБУРВОД, ООО, Россия** 107

**4.2.3** Оборудование, приспособления и инструменты при работах с бурильной колонной

**ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, АО, Россия** 79

**РТСервис, ООО, Россия** 101

**4.2.3.1** Бурильные трубы

**HILONG GROUP**

Россия, 119331, г. Москва, просп. Вернадского, д. 29

TEL +7 (495) 640-1793

E-mail: reception@hilong.ru

Internet: http://www.hilonggroup.com, www.hilong.ru

Бурильные и насосно-компрессорные трубы, покрытие труб.

52

**АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ, Россия** 67

**ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИС, Россия** 78

**ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, АО, Россия** 79

**4.2.3.2** Стабилизаторы, центраторы

**УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО, Россия** 119

**4.2.3.4** Привод бурильной колонны

**4.2.3.4.2** Забойные двигатели. Турбобуры, электробуры, винтовые двигатели

**ДУРТ, Китай** 50

**4.2.4** Оборудование и приспособления для очистки забоя при бурении ствола скважины. Буровые насосы, манифольды, шланги, выбросита, гидроциклоны, песко- и глиноотделители, шламоуловители, илоотделители, осадители, приемные емкости, центрифуги, дегазаторы бурового раствора

**ДУРТ, Китай** 50

**ИЖДРИЛ ХОЛДИНГ, ООО, Россия** 80

**НЕФТЬ, ООО, Россия** 89

**НКМЗ-ГРУПП, ООО, Россия** 89

**ПромКомплектСервис, АО, Россия** 95

**УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО, Россия** 119

**ШЛАНГЕНЗ, Россия** 128

**4.3** Оборудование для приготовления бурового раствора. Дозаторы, смесители, эжекторы, гидромониторы, пневмоструйные насосы, мешалки, диспергаторы, мельницы, дробилки

**TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD, Китай** 63

**НЕФТЬ, ООО, Россия** 89

**ПромКомплектСервис, АО, Россия** 95

**РосНефтеГазИнструмент, Россия** 101

**СИМАКО (СИБИРСКАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ООО), Россия** 104

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА, ООО, Россия** 107

**4.4** Оборудование и приспособления для спуско-подъемных операций при бурении

**4.4.2** Талевая система. Канаты, кронблочки, талевые блоки

**ДРИЛЛИНГ ИНДАСТРИАЛ СИСТЕМС, ООО, Россия** 78

**4.4.6** Техника и технология ликвидации аварий и осложнений при бурении скважин

**НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО**

Россия, 600020, г. Владимир, ул. Линейная, д. 3

TEL +7 (4922) 32-51-40

FAX +7 (4922) 32-68-84

E-mail: mail@npo-polycell.ru

Internet: http://www.npo-polycell.ru

90

**4.5** Оборудование и технология наклонно-направленного бурения. Отклонители, забойные инклинометры

**KeyDrill Technology, США** 54

**ГЕО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия** 76

**4.6** Техника и технология проводки горизонтальных скважин

**ГЕО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия** 76

**ГРУППА ФИД, (ООО «МАШОЙЛ»), Россия** 77

**4.7** Аппаратура для контроля за проводкой ствола скважины. Контроль и регулирование технологических параметров бурения

**ГЕОЭЛЕКТРОНИКА СЕРВИС, НПК, ООО, Россия** 76

**МИКРОТЕНЗОР, ООО, Россия** 87

**ПЕТРОВАЙЗЕР, Россия** 93

**4.9** Разобщение пластов и герметизация буровых скважин**4.9.1** Техника и технология крепления ствола скважины. Технологическая оснастка обсадных колонн. Обсадные трубы и их соединения. Башмаки обсадных колонн, хвостовики, скважинные фильтры, клапаны колонные**ОКБ Зенит, АО, Россия** 92**ПетроГазТех, Россия** 94**СибБурМаш**  
Россия

103

**СУМИТОМО КОРПОРЕЙШН**  
**ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ, Россия** 110**ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ**  
**КОМПАНИЯ**  
Россия

118

**ТЯЖПРЕССМАШ, ОАО, Россия** 119**УРАЛТРУБПРОМ, ОАО, Россия** 119**ЮГМАШ**Россия, 385200, Республика Адыгея, г. Адыгейск,  
просп. В. И. Ленина, д. 28а  
TEL/FAX +7 (861) 236-2550  
E-mail: t33367@mail.ru  
Internet: http://www.yugmash.ru

133

**4.9.1.1** Центрирование обсадных колонн. Центраторы**ТЯЖПРЕССМАШ, ОАО, Россия** 119**4.9.2** Цементирование обсадных колонн и скважин**LafargeHolcim, Россия** 54**4.9.2.1** Способы и оборудование для цементирования скважин. Цементировочные агрегаты, насосы, цементировочные пробки, обвязка устья скважины**ЭЛМАШ, АО, Россия** 130**4.9.2.2** Приготовление цементных растворов. Цементосмесительные установки, агрегаты**LafargeHolcim, Россия** 54**РосНефтеГазИнструмент, Россия** 101**4.9.4** Герметизация буровых скважин в процессе бурения. Превенторы противовыбросовые, колонные головки**ТЕХОСНАСТКА-РТД, ООО, Россия** 116**4.10** Техника и технологии освоения скважин. Компрессоры для освоения скважин после бурения**4.10.3** Бурение нефтяных и газовых скважин**BUTTING, Германия** 47**GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD, Китай** 51**HILONG GROUP**

Россия, 119331, г. Москва, просп. Вернадского, д. 29

TEL +7 (495) 640-1793

E-mail: reception@hilong.ru

Internet: http://www.hilonggroup.com, www.hilong.ru

Бурение, ННБ, ВЗД, ГРП, переработка шлама, оборудование. 52

**БУРИНТЕХ, НПП, Россия** 72**МИКРОТЕНЗОР, ООО, Россия** 87**ТАГРАС, Россия** 112**ТАТБУРНЕФТЬ, ООО, Россия** 112**4.11** Сервис буровых растворов**SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD.,**  
Китай 62**НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО**

Россия,

600020, г. Владимир,

ул. Линейная, д. 3

TEL +7 (4922) 32-51-40

FAX +7 (4922) 32-68-84

E-mail: mail@npo-polycell.ru

Internet: http://www.npo-polycell.ru



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«НПО «ПОЛИЦЕЛЛ»

ПРОИЗВОДСТВО РЕАГЕНТОВ И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

АО «НПО Полицелл» осуществляет производство и поставку химреагентов и материалов для буровых растворов на водной основе: регуляторов вязкости и фильтрации, пеногасителей, смазки, ингибиторов глин, противоприхватных и антисальниковых добавок, кольматирующих наполнителей; для РУО: составов для приготовления буровых эмульсий, эмульгаторов, гидрофобизаторов, регуляторов вязкости и фильтрации. Производим готовые к применению буровые растворы и концентраты, осуществляем производство реагентов под технические требования заказчика. 90

**СХТ-ТРЕЙД, ООО, Россия** 110**ХимПартнеры, ООО, Россия** 124**5** Оборудование и технологии для разработок месторождений на шельфе**5.1** Оборудование для бурения морских скважин**5.1.2** Оборудование обсадных колонн морских скважин глубиной до 6500 м**ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ, Россия** 118

**5.2** Геологоразведочное оборудование

**5.2.3** Буровые насосы для геологоразведочного бурения и узлы

**GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD**, Китай 51

**5.3** Буровые установки и их узлы

**ЭЛКОМ НПП, ООО**, Россия 130

**5.3.5** Вертлюги

**РосНефтеГазИнструмент**, Россия 101

**5.3.8** Домкраты

**ЛМЗ ИМ. К. ЛИБКНЕХТА, АО**, Россия 85

**5.3.13** Нагнетательные манифольды, запорная и регулирующая арматура

**ПЕНТА-АРМ, АО**, Россия 93

**СпецПромАрматура, ООО**, Россия 108

**ТОМСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КОМПАНИЯ**, Россия 117

**ЭЛМАШ, АО**, Россия 130

**5.4** Электрооборудование буровых установок

**МЕХАНОТРОНИКА НТЦ, ООО**, Россия 86

**ТЕХОСНАСТКА-РТД, ООО**, Россия 116

**УНКОМТЕХ**, Россия 119

**ЧЭАЗ, АО**, Россия 126

**5.4.1** Распределительные устройства высокого напряжения

**НАДЕЖНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ**, Россия 88

**ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА, ООО (ООО «ЧЭТА»)**, Россия 126

**5.4.3** Электродвигатели

**МОГИЛЕВЛИФМАШ, ОАО (ФИЛИАЛ «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД «ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ»)**, Республика Беларусь 87

**5.4.5** Фильтро-компенсирующие устройства

**СПЕЦМАШ, ООО**, Россия 108

**5.5** Оборудование для механизации спускоподъемных операций

**5.5.1** Механизмы

**LEISTRITZ PUMPEN GMBH**, Германия 56

**5.5.4** Корпусные элеваторы для бурильных и обсадных труб

**ЮГМАШ**

Россия, 385200, Республика Адыгея, г. Адыгейск,

просп. В. И. Ленина, д. 28а

TEL/FAX +7 (861) 236-2550

E-mail: t33367@mail.ru

Internet: http://www.yugmash.ru

**133**
**5.5.9** Оборудование циркуляционных систем (ЦС) по очистке и приготовлению буровых растворов

**АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ (АМС, ООО)**, Россия 67

**СИМАКО (СИБИРСКАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ООО)**, Россия 104

**ЭЛЕКТРОТЕХ НПП, ООО**, Россия 128

**5.5.15** Системы обогрева буровых установок

**ИСТЭК**, Россия 81

**5.5.17** Смесители и перемешивающие устройства

**ВДК, ООО**, Россия 73

**5.7** Специальные транспортные и грузо-подъемные средства для буровых работ

**ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО**, Россия 132

**5.8** Противовыбросовое оборудование

**РосНефтеГазИнструмент**, Россия 101

**5.9** Оборудование и инструмент для компоновки бурильной колонны

**РТСервис, ООО**, Россия 101

**ТМС ГРУПП**, Россия 117

**5.9.4** Трубы бурильные

**ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИСИС**, Россия 78

**ДРИЛЛИНГ ИНДАСТРИАЛ СИСТЕМС, ООО**, Россия 78

**5.9.6** Клапаны бурильной колонны

**РосНефтеГазИнструмент**, Россия 101

**5.9.9** Башмаки колонные

**РосНефтеГазИнструмент**, Россия 101

**5.12** Оборудование для предупреждения и ликвидации осложнений при бурении и креплении скважин

**5.12.3** Оснастка технологическая обсадной колонны (кроме пакеров)

**ОКБ Зенит, АО, Россия** 92  
**СибБурМаш, Россия** 103

**5.13** Пакеры и якоря

**НГ-ТЕХНОЛОДЖИ**  
Россия



88

**РосНефтеГазИнструмент, Россия** 101

**5.13.2** Вспомогательные устройства и инструмент

**ENERPAC, США** 50  
**АЛКИ-УРАЛ, Россия** 66

**5.14** Оборудование для эксплуатации морских скважин

**WALTHER**  
Германия  
Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: info@walther-praezision.de  
Internet: http://www.walther-praezision.de



64

**5.14.2** Оборудование для штанговой глубинно-насосной эксплуатации

**НЕФТЕГИДРОПРИВОДЫ КОНЬКОВА, ООО, Россия** 89

**5.15** Оборудование и инструмент для подземного ремонта скважин

**5.15.5** Вертлюги

**WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD, Китай** 64  
**РосНефтеГазИнструмент, Россия** 101

**5.16** Оборудование для поддержания пластового давления

**РЕАМ-РТИ, ООО**  
Россия, 143902, Московская обл., г. Балашиха, ул. Советская, д. 36  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: info@ream-rti.ru  
Internet: http://www.ream-rti.ru

99

**5.16.1** Центробежные насосы

**БАУМАНС ГРУП, ООО, Россия** 70  
**КУРС, НПО, Россия** 84  
**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия** 96

**5.17** Оборудование для активного воздействия на пласт

**ФИДМАШ, СЗАО, Республика Беларусь** 120

**5.17.4** Оборудование для подготовки воды, приготовления растворов различных химических реагентов и дозирования

**ЛИТ, НПО, Россия** 85

**5.17.9** Оборудование для активного воздействия на нефтяные пласты

**АльянсЭксперт, ООО, Россия** 67

**5.18** Оборудование для сбора и подготовки нефти и газа

**5.18.9** Отстойники для очистки нефтепромысловых сточных вод

**БЕТОННОЕ ПОЛОТО CONCRETE CANVAS, Россия** 70

**5.19** Оборудование и инструмент для цементирования морских скважин и других технологических процессов

**5.19.5** Клапаны цементировочные

**WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD, Китай** 64  
**РосНефтеГазИнструмент, Россия** 101

**5.19.8** Головки цементировочные

**РосНефтеГазИнструмент, Россия** 101

**5.19.9** Компрессорные станции

**НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ**  
Россия, 353204, Краснодарский край, Динской р-н, станция Динская, ул. Железнодорожная, д. 265а  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@nskomp.ru  
Internet: http://nskomp.ru

90

**СпецГазКомпрессор, Россия** 107

**5.19.13** Нагреватели электрические скважинные индукционные

**ССТЭнергомонтаж, ООО, Россия** 108

**5.20** Насосное, вентиляционное и компрессорное оборудование

<b>HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD</b> , Китай	52
<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH</b> , Германия	56
<b>WALTHER</b> , Германия	64

**ВЕНТАРТ ГРУПП**  
Россия



	73
<b>ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД, АО</b> , Россия	75
<b>КУРС, НПО</b> , Россия	84
<b>СИМЕНС ЭНЕРГЕТИКА</b> , Россия	104
<b>СУЛАК, ООО</b> , Россия	110
<b>ТРЭМ Инжиниринг, АО</b> Россия	118



**ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ**  
Россия, г. Москва, Смоленский б-р, д. 24, стр. 2  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

122

**5.20.2** Установки погружных центробежных насосов для добычи нефти

<b>БАЗТЬЮБ, ООО</b> , Республика Беларусь	69
<b>РК-НЕФТЕСЕРВИС, ООО</b> , Россия	100

**5.20.10** Штанговые скважинные насосы

<b>PLEUGER INDUSTRIES</b> , Германия	60
--------------------------------------	----

**5.20.11** Блоки насосные, агрегаты насосные

<b>PLEUGER INDUSTRIES</b> , Германия	60
<b>ВДК, ООО</b> , Россия	73
<b>Л-СТАРТ, ООО</b> , Россия	85
<b>ПЛАЗМА-Т, ООО</b> , Россия	94

**5.20.12** Насосы нефтяные магистральные

<b>ТРАНСНЕФТЬ, ПАО</b> , Россия	118
---------------------------------	-----

**5.20.13** Узлы и детали насосов сменные

<b>РУБИН, АВИАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ, ПАО</b> , Россия	101
--	-----

**5.20.14** Насосы прочие

<b>КАМАТ</b> , Германия	52
<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH</b> , Германия	56

<b>АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ (АМС, ООО)</b> , Россия	67
<b>БАЗТЬЮБ, ООО</b> , Республика Беларусь	69
<b>ТАЛНАХСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ЗАО</b> , Россия	112

**5.20.15** Вентиляторы

<b>ВЕНТАРТ ГРУПП</b> , Россия	73
-------------------------------	----

**5.20.16** Компрессоры

<b>КОМПРЕССОРМАШ, ПО, АО</b> , Россия	83
<b>НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ</b> Россия, 353204, Краснодарский край, Динской р-н, станция Динская, ул. Железнодорожная, д. 265а TEL +7 (861) 298-3245 FAX +7 (861) 279-0609 E-mail: info@nskomp.ru Internet: http://nskomp.ru	90

**5.21** Электрооборудование для добычи

<b>ПРОЕКТ-ТЕХНИКА, КОРПОРАЦИЯ</b> , Россия	95
<b>ЭЛЕКТРОЩИТ САМАРА</b> , Россия	130

**5.21.2** Электрооборудование для нефтепромысловых работ

<b>ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО</b> , Россия	79
<b>ЭЛЕКТРОЩИТ САМАРА</b> , Россия	130

**5.21.4** Электрооборудование для трубопроводного транспорта нефти и газа

<b>АРМАН ЭНЕРГО</b> , Россия	68
<b>ГЗ ЭЛЕКТРОПРИВОД, ПТК, ООО</b> , Россия	77
<b>РУБИН, АВИАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ, ПАО</b> , Россия	101
<b>ССТЭнергомонтаж, ООО</b> , Россия	108

**5.21.5** Прочее электрооборудование

<b>АЕМТЕХ, ООО</b> , Россия	65
<b>БЕННИНГ ПАУЭР ЭЛЕКТРОНИКС, ООО</b> , Россия	70
<b>МИР, НПО, ООО</b> , Россия	87
<b>МКС ПКФ, ООО</b> , Россия	87
<b>САРАНСКАБЕЛЬ, ООО</b> , Россия	102
<b>СокТрейд, ООО</b> , Россия	106
<b>СТРИМЕР, НПО, АО</b> , Россия	110

**5.28** Инструмент для бурения геологоразведочных скважин

**5.28.10** Инструмент прочий

<b>ЕНЕРРАС</b> , США	50
<b>АЛКИ-УРАЛ</b> , Россия	66
<b>МАГМАВЭЛД СПБ, ООО</b> , Россия	85

<b>5.29</b>	<b>Сырье, реагенты, материалы</b>	
<b>ЕТС, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия</b>		79
<b>ТОТАЛ ВОСТОК, Россия</b>		118

<b>5.29.1</b>	<b>Химреагенты и материалы для приготовления и регулирования свойств буровых растворов</b>
---------------	--

<b>SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD., Китай</b>	62
--	----

<b>ДОМАНОВСКИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВЫЙ КОМБИНАТ, ОАО, Республика Беларусь</b>	78
--	----

<b>ЕТС, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия</b>	79
-------------------------------------	----

<b>НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО</b> Россия, 600020, г. Владимир, ул. Линейная, д. 3 TEL +7 (4922) 32-51-40 FAX +7 (4922) 32-68-84 E-mail: mail@npo-polycell.ru Internet: http://www.npo-polycell.ru	90
--	----

<b>ОТЭКС, ООО, Россия</b>	93
---------------------------	----

<b>ХИМПРОМ, ООО, Россия</b>	124
-----------------------------	-----

<b>5.29.2</b>	<b>Реагенты для интенсификации добычи нефти</b>
---------------	---

<b>ДОМАНОВСКИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВЫЙ КОМБИНАТ, ОАО, Республика Беларусь</b>	78
--	----

<b>5.29.5</b>	<b>Материалы для цементирования скважин</b>
---------------	---

<b>НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО, Россия</b>	90
---------------------------------	----

<b>ОТЭКС, ООО, Россия</b>	93
---------------------------	----

<b>6</b>	<b>Разработка и эксплуатация месторождений нефти и газа</b>
----------	---

<b>6.1</b>	<b>Проектирование и обустройство нефтегазовых промыслов</b>
------------	---

<b>МЕРКОР, ООО</b> Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Российская, д. 37 TEL +7 (347) 222-2022 E-mail: info@merkor-ufa.ru Internet: http://www.autfors.ru	86
--	----

<b>Рокстэк РУ, Россия</b>	100
---------------------------	-----

<b>СВС, ООО, Россия</b>	102
-------------------------	-----

<b>СибНИПИРП-Тюмень, Россия</b>	103
---------------------------------	-----

<b>СИБШАХТОСТРОЙ, ОК, Россия</b>	103
----------------------------------	-----

<b>СОФОЙЛ, Россия</b>	107
-----------------------	-----

<b>ТаграС-ЭнергоСервис, Россия</b>	112
------------------------------------	-----

<b>ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, НТЦ, АО, Россия</b>	132
--	-----

<b>6.2</b>	<b>Управление работой промыслов. Промысловая связь, автоматизация и телемеханизация на промыслах</b>
------------	--

<b>SCHNEIDER ELECTRIC, Россия</b>	61
-----------------------------------	----

<b>АВИАТРОН, Россия</b>	65
-------------------------	----

<b>АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО (АО «АТГС»), Россия</b>	69
--	----

<b>Б+Р ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, Россия</b>	69
--	----

<b>ВизорЛабс</b> Россия, г. Москва, Инновационный центр «Сколково», Большой б-р, д. 42, стр. 1, пом. 138 TEL +7 (925) 885-9090 E-mail: vd@vizorlabs.ru Internet: http://www.vizorlabs.ru	74
---	----

<b>КВАЛИТЕТ, Россия</b>	82
-------------------------	----

<b>ТАТИНТЕК, Россия</b>	112
-------------------------	-----

<b>ТехноКонсоль, ООО, Россия</b>	116
----------------------------------	-----

<b>ФДС ТЕХНО, Россия</b>	120
--------------------------	-----

<b>6.3</b>	<b>Способы и оборудование для добычи нефти и газа</b>
------------	---

<b>SKT GROUP, Россия</b>	63
--------------------------	----

<b>ГАЗПРОМ, ПАО, Россия</b>	75
-----------------------------	----

<b>НКМЗ-ГРУПП, ООО, Россия</b>	89
--------------------------------	----

<b>РЕАМ-РТИ, ООО</b> Россия, 143902, Московская обл., г. Балашиха, ул. Советская, д. 36 TEL/FAX +7 (495) 149-0090 E-mail: info@ream-rti.ru Internet: http://www.ream-rti.ru	99
--	----

<b>ТМС ГРУПП, Россия</b>	117
--------------------------	-----

<b>ЭЛЬМЕСС-КЛЭППЕРТЕРМ, ООО</b> Россия	
---	--



131

<b>6.3.1</b>	<b>Насосно-компрессорные трубы, устьевое и забойное оборудование добывающих скважин, фильтры</b>
--------------	--

<b>SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL &amp; GAS EQUIPMENT CO. LTD, Китай</b>	62
--	----

<b>БИЙСКИЙ ЗАВОД СТЕКЛОПЛАСТИКОВ, ООО, Россия</b>	72
---	----

<b>НТЭС НПО, ООО, Россия</b>	91
------------------------------	----

<b>СУМИТОМО КОРПОРЭЙШН</b> <b>ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ, Россия</b>	110
--	-----

<b>6.3.2</b>	<b>Фонтанная добыча нефти</b>
--------------	-------------------------------

<b>KRONNE, Германия</b>	54
-------------------------	----

<b>6.3.4</b>	<b>Глубинно-насосная добыча нефти</b>
--------------	---------------------------------------

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH, Германия</b>	56
--	----

<b>6.3.4.1</b>	<b>Добыча нефти штанговыми насосами</b>
----------------	---

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH, Германия</b>	56
--	----

<b>БИЙСКИЙ ЗАВОД СТЕКЛОПЛАСТИКОВ, ООО, Россия</b>	72
---	----

**НЕФТЕГИДРОПРИВОДЫ КОНЬКОВА, ООО**, Россия 89

**6.3.4.2** Добыча нефти погружными насосами

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕЦИКЛИНГА МЕТАЛЛОВ, КОНСОРЦИУМ**, Россия 96

**СИСТЕМА-СЕРВИС, ГК**, Россия 106

**ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ АЛЬЯНС**, Россия 124

**6.4** Аппаратура контроля и управления работой нефтедобывающих скважин. Телеизмерительные скважинные системы, системы управления насосными станциями

**СРТДС**, Китай 48

**FINDER**, Италия 50

**АВИАТРОН**, Россия 65

**ПЛКСистемы**, Россия 94

**6.5** Технические средства для замера и учета продукции нефтедобывающих скважин

**КРОННЕ**, Германия 54

**PIETRO FIORENTINI S.p.A.**, Италия 60

**АКСИОН-ХОЛДИНГ, ИЖЕВСКИЙ МОТОЗАВОД, АО**, Россия 65

**ВИКА МЕРА, АО**  
Россия, 108814, г. Москва,  
пос. Сосенское, д. Николо-Хованское, вл. 1011А, стр. 1  
TEL/FAX +7 (495) 648-0180  
E-mail: info@wika.ru  
Internet: http://www.wika.ru 73

**КВАЛИТЕТ**, Россия 82

**НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО**  
Россия, 410038, г. Саратов,  
2-й Соколовгородский пр-д, д. 2  
TEL +7 (845) 275-1866  
FAX +7 (845) 275-1599  
E-mail: gva@nsp-sar.ru  
Internet: http://www.nsp-sar.ru 89

**НТЭС НПО, ООО**  
Россия 91



**ТЕКНОУ, АО**, Россия 114

**6.6** Техника и технологии подземного ремонта добывающих скважин

**6.6.1** Борьба с гипсообразованием и асфальто-смоло-парафиновыми отложениями

**majorpack**, Россия 56

**ССТЭнергомонтаж, ООО**, Россия 108

**6.7** Техника и технологии капитального ремонта добывающих скважин

**ТаграС-РемСервис**, Россия 112

**ФИДМАШ, СЗАО**, Республика Беларусь 120

**ЭСТМ, ООО**  
Россия, 301631, Тульская обл.,  
Узловский р-н, пос. Каменецкий,  
ул. Центральная, д. 5, оф. 1  
TEL/FAX +7 (48731) 5-02-70  
E-mail: r.saldeev@estm-tula.com  
Internet: http://estm-tula.com 132



**6.8** Оборудование и технологии одновременно-раздельной добычи нефти из нескольких пластов

**РЕАМ-РТИ, ООО**  
Россия, 143902, Московская обл., г. Балашиха,  
ул. Советская, д. 36  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: info@ream-rti.ru  
Internet: http://www.ream-rti.ru 99

**6.10** Скважинное и устьевое оборудование для эксплуатации газовых и газоконденсатных скважин

**КУЙБЫШЕВ ТЕЛЕКОМ-МЕТРОЛОГИЯ, НПП, ООО**, Россия 84

**6.11** Оборудование и методы повышения нефтеотдачи пластов

**SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL & GAS EQUIPMENT CO. LTD**, Китай 62

**ГРУППА ФИД, (ООО «МАШОЙЛ»)**, Россия 77

**ЗИРАКС, ООО**, Россия 80

**ОЙЛ ЭНЕРДЖИ**, Россия 91

**ЭСТМ, ООО**  
Россия, 301631, Тульская обл.,  
Узловский р-н, пос. Каменецкий,  
ул. Центральная, д. 5, оф. 1  
TEL/FAX +7 (48731) 5-02-70  
E-mail: r.saldeev@estm-tula.com  
Internet: http://estm-tula.com 132



**6.11.3** Обработка призабойной зоны продуктивных пластов

**ЗИРАКС, ООО**, Россия 80

**6.11.3.3** Гидроразрыв призабойной зоны пласта

**АВТОМАТИКА, НПО**, Россия 65

**БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ, АО**, Россия 72

**НГ-ТЕХНОЛОДЖИ**, Россия 88

**ТаграС-РемСервис**, Россия 112



**6.11.3.6** Химическое воздействие на призабойную зону пласта

<b>БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ, АО, Россия</b>	72
<b>ЗИРАКС, ООО, Россия</b>	80
<b>ПетроГазТех, Россия</b>	94

**6.12** Борьба с коррозией нефтепромыслового оборудования. Ингибиторы коррозии

<b>ВИТУЛУС СМЕ, Россия</b>	74
<b>ЗИРАКС, ООО, Россия</b>	80

**6.13** Оборудование и технологии сбора, подготовки и хранения нефти и газа на промыслах

<b>PIETRO FIORENTINI S.p.A., Италия</b>	60
<b>АКСИОН-ХОЛДИНГ, ИЖЕВСКИЙ МОТОЗАВОД, АО, Россия</b>	65
<b>ГЕА, Россия</b>	76
<b>МАГНУМ, Россия</b>	86

**НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО**

Россия, 410038, г. Саратов,  
2-й Соколовгородский пр-д, д. 2  
TEL +7 (845) 275-1866  
FAX +7 (845) 275-1599  
E-mail: gva@nsp-sar.ru  
Internet: http://www.nsp-sar.ru

89

**ЭЛЬМЕСС-КЛЭПТЕРМ, ООО**  
Россия

131

**6.13.1** Оборудование и технологии сбора и переработки попутного газа

<b>ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД, ООО, Россия</b>	128
---	-----

**6.14** Транспорт сырой нефти и газа на промыслах. Трубы и трубопроводная арматура промышленных трубопроводов. Насосы дожимные, компрессоры

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH, Германия</b>	56
<b>OSMETALL RUS LLC, Россия</b>	60
<b>SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD, Китай</b>	62
<b>СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА, ТД, Россия</b>	103
<b>ТОМСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КОМПАНИЯ, Россия</b>	117
<b>УРАЛТРУБПРОМ, ОАО, Россия</b>	119

**6.15** Оборудование и технологии эксплуатации морских добывающих скважин

**WALTHER**  
Германия  
Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: info@walther-praezision.de  
Internet: http://www.walther-praezision.de



64

**6.16** Подготовка попутного нефтяного газа

<b>ЭКСПРЕСС-ЭКО (ЭКСПРЕСС-ЭКО-ФИЛЬТР, ООО), Россия</b>	128
--	-----

**7** Транспорт и хранение нефти и газа**7.1** Техника и технологии строительства магистральных трубопроводов нефти и газа

<b>НЕВЕИ НАИНАО GROUP STEEL PIPE ENGINEERING CO. LTD, Китай</b>	51
<b>АНГАРЫ «ТИТАН», Россия</b>	67
<b>КАСПИЙСКИЙ ТРУБОПРОВОДНЫЙ КОНСОРЦИУМ, Россия</b>	82
<b>МАГМАВЭЛД СПБ, ООО, Россия</b>	85
<b>ПОККЕЛЬС, ООО, Россия</b>	95
<b>ФЕРРОНОРДИК МАШИНЫ, Россия</b>	120

**7.2** Эксплуатация магистральных трубопроводов нефти и газа

<b>НЕВЕИ НАИНАО GROUP STEEL PIPE ENGINEERING CO. LTD, Китай</b>	51
<b>НЕВЕИ SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO. LTD, Китай</b>	51
<b>ГАЗПРОМ, ПАО, Россия</b>	75
<b>ИНТЕРСКАН, НПО, Россия</b>	80
<b>КАСПИЙСКИЙ ТРУБОПРОВОДНЫЙ КОНСОРЦИУМ, Россия</b>	82
<b>КЭНПО, АО, Россия</b>	84
<b>НТ-СЕРВИС, ООО, Россия</b>	91
<b>ОДК, АО, Россия</b>	91
<b>ТРАНСНЕФТЬ, ПАО, Россия</b>	118
<b>ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ</b> Россия, г. Москва, Смоленский б-р, д. 24, стр. 2 TEL +7 (495) 136-8404 E-mail: translate@flg-corp.ru Internet: https://flg-corp.ru	122

**ЭЛЕКТРОХИМПРИБОР, КОМБИНАТ, ФГУП**  
Россия, Свердловская обл.,  
г. Лесной, Коммунистический просп., д. 6а  
TEL +7 (34342) 9-50-62  
FAX +7 (34342) 9-56-76  
E-mail: main@ehp-atom.ru  
Internet: http://ehp-atom.ru

130

**7.2.1** Оборудование головных и промежуточных насосных станций. Компрессоры для транспорта газа по магистральным трубопроводам

**MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH**, Германия 56

**7.2.2** Оборудование и оснастка линейной части трубопроводов. Трубы, запорная арматура, компенсаторы

**MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH**, Германия 56

**АГЕНТСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ — УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КТОК «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АРМАТУРОСТРОЕНИЯ», ФОНД**, Россия 65

**ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОЙ АРМАТУРЫ, ООО**, Россия 79

**ФЛЮИД-ЛАЙН, ООО**, Россия 122

**7.3** Оборудование и технологии ремонта и ликвидации аварий на трубопроводах

**ZEBRA TECHNOLOGIES**, Россия 64

**КЭНПО, АО**, Россия 84

**ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ, ООО**, Россия 85

**НЕФТЕГАЗДИАГНОСТИКА, ПСО, ООО**, Россия 88

**7.4** Аппаратура для контроля за состоянием трубопроводов

**KRONNE**, Германия 54

**ВИКА МЕРА, АО**, Россия 73

**ИНТЕРСКАН, НПО**, Россия 80

**ПЕРГАМ-ИНЖИНИРИНГ, АО**, Россия 93

**7.5** Автоматизация и телемеханизация в трубопроводном транспорте нефти

**FINDER**, Италия 50

**АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО (АО «АТГС»)**  
Россия



69

**Б+Р ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО**, Россия 69

**ВЕЙ ТЕКНОЛОДЖИ, ООО**

Россия, 107045, г. Москва, ул. Трубная, д. 12

TEL/FAX +7 (495) 933-7834

E-mail: info.ru@weytec.com

Internet: http://www.weytec.ru

73

**КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА**

Россия, 440028, г. Пенза,

ул. Германа Титова, д. 1, оф. 203

TEL +7 (8412) 499-775

E-mail: krug@krug2000.ru

Internet: http://www.krug2000.ru

83

**НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО**, Россия 89

**ПНЕВМОКОНТ**

Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1

TEL +7 (8412) 495-000

FAX +7 (8412) 495-010

E-mail: info@consergo.ru

Internet: http://www.consergo.ru

94

**ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ, ООО**, Россия 98

**ПСИ, КОМПАНИЯ, ООО**, Россия 98

**ЭМИКОН, АО**

Россия, 107207, г. Москва,

Щёлковское ш., д. 77

TEL/FAX +7 (499) 707-1645

E-mail: emicon@emicon.ru

Internet: http://www.emicon.ru

130

**ЭНЕРГОАВТОМАТИКА, ООО**, Россия 131



**7.6** Методы и средства предотвращения коррозии труб и оборудования магистральных трубопроводов

**ЗИРАКС, ООО**, Россия 80

**7.7** Транспортирование нефти, нефтепродуктов и сжиженного газа железнодорожным транспортом

**ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД, АО**, Россия 75

**7.8** Транспортирование нефти, нефтепродуктов и сжиженного газа водным транспортом

**HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO. LTD**, Китай 51

**ХимПартнеры, ООО**, Россия 124

**7.10** Хранилища нефти и газа

**HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD**, Китай 52

**LEISTRITZ PUMPEN GMBH**, Германия 56

**АТЛАНТИКТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО (АО «АТГС»)**, Россия 69

**ГАЗПРОМ, ПАО**, Россия 75

**КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА**

Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1, оф. 203

TEL +7 (8412) 499-775

E-mail: krug@krug2000.ru

Internet: http://www.krug2000.ru

83

**ПНЕВМОКОНТ**

Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1

TEL +7 (8412) 495-000

FAX +7 (8412) 495-010

E-mail: info@consergo.ru

Internet: http://www.consergo.ru

94

**7.10.1** Резервуары, резервуарные парки, резервуарное оборудование

**БЕТОННОЕ ПОЛОТО CONCRETE CANVAS**, Россия 70

**ГЕРДА, НПП**, Россия 76

МАГNUM, Россия 86

### 7.10.2 Технологические трубопроводы. Оборудование, арматура. Насосы технологических трубопроводов. Трубная продукция

#### WALTHER

Германия  
Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: info@walther-praezision.de  
Internet: http://www.walther-praezision.de



64

ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОЙ АРМАТУРЫ, ООО, Россия 79

КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА,  
ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО, Россия 83ОМК, АО  
Россия

Совершенство  
продуманных  
решений

92

ПЭНАМ ИНЖИНИРЗ, ООО, Россия 98

СпецПромАрматура, ООО, Россия 108

УралТрубоДеталь, Россия 119

ЭТИРЕКС, ООО, Россия 132

### 7.10.3 Компрессоры для закачки газа в подземные хранилища

LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK, Австрия 56

#### НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ

Россия, 353204, Краснодарский край, Динской р-н,  
станция Динская, ул. Железнодорожная, д. 265а  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@naskomp.ru  
Internet: http://naskomp.ru

90

### 8 Современное оборудование и технологии строительства объектов нефтяной, газовой, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, включая строительство морских сооружений

#### 8.1 Строительно-дорожная техника

ФЕРРОНОРДИК МАШИНЫ, Россия 120

#### 8.2 Пневматический инструмент

ИНТЕРТУЛМАШ, Россия 81

### 8.3 Технологии строительства нефтегазовых объектов на вечномёрзлых грунтах

ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПОЗИТ, ООО, Россия 96

### 8.4 Создание диспетчерских пунктов и операторных центров

EVETRON, Россия 50

АТЛАНТИК ТРАНСГАЗСИСТЕМА, АО  
(АО «АТГС»), Россия 69

ПНЕВМОКОНТ, Россия 94

РЕШЕНИЕ, ТД (АРМЕР), Россия 100

УРАН, НПО  
Россия, 121205, г. Москва,  
территория Инновационного центра «Сколково»,  
ул. Нобеля, д. 7, 1-й этаж  
TEL/FAX +7 (495) 128-3303  
E-mail: info@spe-uranus.com  
Internet: https://нпо-уран.москва

119

### 9 Оборудование и технологии переработки нефти и газа

#### 9.1 Нефтехимическое оборудование

COMES SA, Румыния 48

LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK, Австрия 56

MONIBA PUMPS, Индия 58

SHINHO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP  
CO. LTD, Китай 62

SPRAYING SYSTEMS CO., США 63

VEGA Instruments Ltd., Германия 64

VULCANIC, Франция 64

АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ-НН,  
ООО, Россия 66

АЛЬБАТРОС, АО, Россия 66

ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ, ОАО, Россия 74

ГЕА, Россия 76

ГидроПро, ООО, Россия 77

КЕЛЬВИОН МАШИМПЭКС, ООО, Россия 82

КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА,  
ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО, Россия 83

МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, Россия 86

ОМЗ ПАО, Россия 92

Резинка.НЕТ, ООО, Россия 99

РивалКом, Россия 100

СИНТЕК, Россия 104

СНГ, Россия 106

ТАЛНАХСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ЗАО, Россия 112

ТЕРМОФИН, Россия 114

**ТРЭМ Инжиниринг, АО**  
Россия

**ТРЭМ Инжиниринг**  
эффективная основа

118

**ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ**  
Россия, г. Москва, Смоленский б-р, д. 24, стр. 2  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

122

**ФЛЮИД-ЛАЙН, ООО, Россия**

122

**ЭКСПРЕСС-ЭКО**  
(ЭКСПРЕСС-ЭКО-ФИЛЬТР, ООО), Россия

128

**ЭЛКОМ НПП, ООО, Россия**

130

**ЭТИРЕКС, ООО, Россия**

132

9.2

Системы автоматизации и телемеханики.  
Контрольно-измерительные приборы,  
регуляторы технологических процессов  
переработки нефти и газа

**ARTVIK, США** 47

**ENOTEC GmbH, Германия** 50

**M&S TECHGROUP RUS, Германия** 56

**PIEZUS, Россия** 60

**RealLab!, Россия** 60

**RHYTON SOLUTIONS GMBH, Германия** 61

**VEGA Instruments Ltd., Германия** 64

**АЛЬБАТРОС, АО, Россия** 66

**АПЗ, Россия** 68

**АРТГАЗ, Россия** 68

**ВИКА МЕРА, АО**

Россия, 108814, г. Москва,  
пос. Сосенское, д. Николо-Хованское,  
вл. 1011А, стр. 1  
TEL/FAX +7 (495) 648-0180  
E-mail: info@wika.ru  
Internet: http://www.wika.ru



73

**ВНИИ, ФГУП, Россия** 74

**ГОДСЭНД-СЕРВИС, НТП, Россия** 77

**ДС КОНТРОЛЗ, ЗАО, Россия** 79

**КИП 62, Россия** 82

**КОБОЛД РУС, Россия** 82

**КРЕЙТ**

Россия



83

**КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА**

Россия, 440028, г. Пенза,  
ул. Германа Титова, д. 1, оф. 203  
TEL +7 (8412) 499-775  
E-mail: krug@krug2000.ru  
Internet: http://www.krug2000.ru

83

**КСР КЮБЛЕР РУС, Россия** 84

**КУЙБЫШЕВ ТЕЛЕКОМ-МЕТРОЛОГИЯ,  
НПП, ООО, Россия** 84

**МЕРКОР, ООО**

Россия, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Российская, д. 37  
TEL +7 (347) 222-2022  
E-mail: info@merkor-ufa.ru  
Internet: http://www.autfors.ru

86

**МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО, Россия** 86

**НТА-Пром, ООО, Россия** 90

**ОКБ ВЕКТОР, Россия** 92

**ПНЕВМОКОНТ**

Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1  
TEL +7 (8412) 495-000  
FAX +7 (8412) 495-010  
E-mail: info@consergo.ru  
Internet: http://www.consergo.ru

94

**ПОИНТ, ООО, Республика Беларусь** 94

**ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА МИДА**

Россия, г. Ульяновск, пр-д Энергетиков, д. 4  
TEL 8 800 200 0304  
FAX +7 (8422) 36-03-79  
E-mail: sales@midaus.com  
Internet: http://www.midaus.com

96

**ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ, ООО, Россия** 98

**РивалКом, Россия** 100

**РИЗУР, Россия** 100

**РУНА, ПК, ООО, Россия** 102

**САМСОН КОНТРОЛС, ООО, Россия** 102

**СИ АЙ ЭС АВТОМАТИЗАЦИЯ**

Россия, 107564, г. Москва,  
ул. Краснобогатырская, д. 2, стр. 1, каб. 21  
TEL/FAX +7 (495) 748-7813  
E-mail: sales@cis-automation.ru  
Internet: https://www.cis-automation.ru

103

**СИНТЕК, Россия** 104

**СокТрейд, ООО, Россия** 106

**ТАТИНТЕК, Россия** 112

**ТЕКНОУ, АО, Россия** 114

**ТЕХНОТОН**

Республика Беларусь, г. Минск,  
бизнес-центр S. Union, 11-й этаж  
TEL +375 (17) 240-4384  
E-mail: sales@technoton.by  
Internet: http://jv-technoton.com



**TECHNOTON**

117

**ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**

Россия, 119619, г. Москва,  
Новомещерский пр-д, д. 9, стр. 1  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru

120

**ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА, ООО**  
(ООО «ЧЭТА»), Россия

126

**ЭКОРЕСУРС, АО, Россия** 128



**ЭМИКОН, АО**

Россия, 107207, г. Москва,  
Щёлковское ш., д. 77  
TEL/FAX +7 (499) 707-1645  
E-mail: emicon@emicon.ru  
Internet: http://www.emicon.ru



130

**9.3 Огнезащитное оборудование**

**Рокстэк РУ, Россия** 100

**ФЛАГМАН, ПК, ООО, Россия** 122

**9.4 Воздухо- и газоразделительное оборудование****НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ**

Россия, 353204, Краснодарский край, Динской р-н,  
станция Динская, ул. Железнодорожная, д. 265а  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@nskomp.ru  
Internet: http://nskomp.ru

90

**СпецГазКомпрессор, Россия** 107

**9.5 Технологические насосы и арматура**

**ARFLU, Испания** 47

**КАМАТ, Германия** 52

**KLAUS UNION GbmH & Co. KG, Германия** 54

**KUVERA INTERNATIONAL GmbH, Германия** 54

**METAProactive LLC, Чешская Республика** 58

**MONIVA PUMPS, Индия** 58

**NELES LLC, Финляндия** 60

**SIGMA PUMPY HRANICE, Чешская Республика** 63

**SPRAYING SYSTEMS CO., США** 63

**WALTHER, Германия** 64

**ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ, ОАО, Россия** 74

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия** 96

**СПЛАВ, НПО ИМ. А. Н. ГАНИЧЕВА, АО, Россия** 108

**T-ARM, ООО, Россия** 114

**ТЕХНОДИНАМИКА, АО, Россия** 116

**ЭНЕРГОМАШ, АО, Россия** 132

**9.6 Экспертиза промышленной безопасности**

**АльянсЭксперт, ООО, Россия** 67

**9.7 Капитальный ремонт. Техническое обслуживание и ремонт. Пусконаладочные работы**

**ГидроПро, ООО, Россия** 77

**ИНТЕРТУЛМАШ, Россия** 81

**НТ-СЕРВИС, ООО, Россия** 91

**ТаграС-ЭнергоСервис, Россия** 112

**9.8 Поршневые компрессоры****НСК — НОВАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ**

Россия, 353204, Краснодарский край, Динской р-н,  
станция Динская, ул. Железнодорожная, д. 265а  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@nskomp.ru  
Internet: http://nskomp.ru

90

**ПРОМГАЗТЕХНОЛОГИИ, НПП, ООО, Россия** 95

**9.9 Оборудование для дозирования и фасовки продуктов нефтехимии и нефтепереработки**

**МВС МЕХАТРОНИКА, ООО, Россия** 86

**10 СПГ: производство, транспорт, распределение и использование, инвестиции****10.1 Разведка месторождений природного газа**

**ZEBRA TECHNOLOGIES, Россия** 64

**ГАЗПРОМ, ПАО, Россия** 75

**10.2 Оборудование и технологии для добычи, сбора, подготовки и транспортировки природного газа**

**PIETRO FIORENTINI S.p.A., Италия** 60

**АРМАН ЭНЕРГО, Россия** 68

**ГАЗПРОМ, ПАО, Россия** 75

**МВиФ, ООО, Россия** 86

**ФЛГ — БЮРО ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕРЕВОДОВ**

Россия, г. Москва, Смоленский б-р, д. 24, стр. 2  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

122

**10.3 Оборудование и технологии обработки и сжижения природного газа**

**RealLab!, Россия** 60

**10.4 Резервуарное и прочее оборудование для хранения СПГ**

**SEETRU LIMITED, Великобритания** 62

**10.6 Оборудование для разгрузки, хранения и регазификации СПГ**

**SEETRU LIMITED, Великобритания** 62

**10.7** Техника и оборудование для транспортировки конечным потребителям

**ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ООО**

Россия, 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8  
TEL/FAX +7 (495) 256-0026  
E-mail: office@vke.su  
Internet: http://vkelectronics.ru

Система контроля доставки нефтепродуктов от станций налива к АЗС.

74

**КАМАЗ ПАО, Россия**

81

**РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА, ФАУ, Россия**

101

**10.8** Криогенная техника для СПГ, водорода и других криогенных газов

**ОМЗ ПАО, Россия**

92

**ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА МИДА**

Россия, г. Ульяновск, пр-д Энергетиков, д. 4  
TEL 8 800 200 0304  
FAX +7 (8422) 36-03-79  
E-mail: sales@midaus.com  
Internet: http://www.midaus.com

96

**10.8.1** Криогенные вентили, приводы и активаторы

**NELES LLC, Финляндия**

60

**PIETRO FIORENTINI S.p.A., Италия**

60

**ХЮДАК Интернешнл, Россия**

126

**10.8.2** Криогенные трубы, трубопроводы и вспомогательное оборудование

**OSMETALL RUS LLC, Россия**

60

**SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD, Китай**

62

**10.8.5** Резервуары и емкости высокого давления

**LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL EQUIPMENT CO. LTD., Китай**

56

**10.8.6** Компрессоры и насосы

**SHINHO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO. LTD, Китай**

62

**БАУМАНС ГРУП, ООО, Россия**

70

**СИМЕНС ЭНЕРГЕТИКА, Россия**

104

**СУЛАК, ООО, Россия**

110

**10.8.7** Теплообменники, испарители, системы повторного охлаждения, сепараторы, фильтры

**COMES SA, Румыния**

48

**GUANGZHOU GOALAND ENERGY CONSERVATION TECH. CO. LTD, Китай**

51

**LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL EQUIPMENT CO. LTD., Китай**

56

**VULCANIC, Франция**

64

**КЕЛЬВИОН МАШИМПЭКС, ООО, Россия**

82

**КОМПРЕССОРМАШ, ПО, АО, Россия**

83

**МВиФ, ООО, Россия**

86



**ГИБРИДНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ / ВЕНТИЛЯТОРНЫЕ ГРАДИРНИ**

**КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ / АВО**



**ТЕРМОФИН**

Россия, 141009, Московская обл., г. Мытищи, ул. Колонцова, д. 5, оф. 601  
TEL 8 800 555 0987  
E-mail: Alexander.Shabanov@thermofin.de  
Internet: http://thermofin.ru

114

**ЭЛЬМЕСС-КЛЁПТЕРТЕРМ, ООО**  
Россия



131

**10.8.9** Измерительные приборы, расходомеры, сенсоры, управляющие устройства

**PIEZUS, Россия**

60

**КРЕЙТ, Россия**

83

**НЕФТЕГАЗМАССОМЕР, Россия**

89

**ПОИНТ, ООО, Республика Беларусь**

94

**ТЕКО, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ, АО (АО НПК «ТЕКО»), Россия**

114

**10.8.10** Защитное оборудование, устройства для сброса давления, устройства контроля утечки, системы электроподогрева, одоранты

**ВИБРИДЖ, ООО, Россия**

73

**КИП 62, Россия**

82

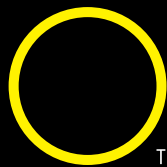
**КОБОЛД РУС, Россия**

82

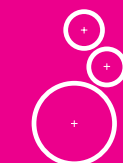
**Компания КРУС-Запад, ООО, Россия**

83

ОФСЕТ  
ПРИНТ М.



ТИПОГРАФИЯ



Офсетная  
печать



Цифровая  
печать

**ЯРКИЕ РЕШЕНИЯ  
для БИЗНЕСА**

Москва,  
Краснопресненская наб., 14  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

8 (499) 259 26 98  
8 (499) 795 29 72

zakaz@ofsetprintm.ru  
opm@ofsetprintm.ru

<http://ofsetprintm.ru>

**ТИПОГРАФИЯ  
В ДЕЛОВОМ ЦЕНТРЕ СТОЛИЦЫ**

ПЭНАМ ИНЖИНИРЗ, ООО, Россия	98
РИЗУР, Россия	100
ТРАСТИНТЕК, Россия	118

ЭЛЬМЕСС-КЛЭППЕРТЕРМ, ООО  
Россия



131

### 10.8.11 Технологии отпарного газа

СТЕГО РУС, Россия	108
-------------------	-----

### 10.8.12 Двигатели на СПГ, двухтопливные двигатели, системы энергоснабжения

АРМАН ЭНЕРГО, Россия	68
ОДК, АО, Россия	91

### 10.8.13 Информационные технологии, системы контроля и управления

#### ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ООО

Россия, 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8  
TEL/FAX +7 (495) 256-0026  
E-mail: office@vke.su  
Internet: http://vkelectronics.ru

Система индикация полноты налива и слива, контроль доступа к нефтепродукту в бензовозе, отслеживает положение и состояние ТЗА.

74

### 10.8.14 Прочее

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕТРОЛОГИЯ, Россия	98
-------------------------------------	----

## 10.9 Сферы применения

### 10.9.3 Хранение, бункерование, трубопроводы

ПАНАТЕСТ, Россия	93
------------------	----

### 10.9.5 Транспорт для перевозки тяжеловесных грузов (автомобильный, железнодорожный, воздушный транспорт)

SHUTTLE LOGISTIC, Россия	62
КАМАЗ ПАО, Россия	81
НЕГАБАРИТИКА, ООО, Россия	88
ЮТэйр — Вертолетные услуги, АО, Россия	132

## 10.10 Инжиниринг

PIETRO FIORENTINI S.p.A., Италия	60
СНГ, Россия	106
ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА, ООО (ООО «ЧЭТА»), Россия	126

## 10.10.1 Компоненты

KUVERA INTERNATIONAL GmbH, Германия	54
-------------------------------------	----

## 10.10.2 Отдельные модули, узлы, системы

КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА, Россия	83
---	----

#### РЕАМ-РТИ, ООО

Россия, 143902, Московская обл., г. Балашиха, ул. Советская, д. 36  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: info@ream-rti.ru  
Internet: http://www.ream-rti.ru

99

#### СОЮЗБУРВОД, ООО, Россия

107

#### ФДС ТЕХНО, Россия

120

#### ЭМИКОН, АО

Россия, 107207, г. Москва, Щёлковское ш., д. 77  
TEL/FAX +7 (499) 707-1645  
E-mail: emicon@emicon.ru  
Internet: http://www.emicon.ru



130

## 10.10.3 Промышленные предприятия

МЕХАНОТРОНИКА НТЦ, ООО, Россия	86
--------------------------------	----

## 10.11 Услуги

HQTS (Helmsman Quality & Technology Services), Китай	52
ВИТУЛУС СМЕ, Россия	74
ГОЯ КОНСАЛТИНГ, Россия	77
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕТРОЛОГИЯ, Россия	98
РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК, Россия	101
СЭТС, ООО, Россия	110

## 10.12 Консультации

ГОЯ КОНСАЛТИНГ, Россия	77
------------------------	----

## 11 Энергетическое и электротехническое оборудование для нефтегазового комплекса

БЕННИНГ ПАУЭР ЭЛЕКТРОНИКС, ООО, Россия	70
ГЕРДА, НПП, Россия	76
ИНКАБ, Россия	80
КАМСКИЙ КАБЕЛЬ, Россия	81
КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД, АО, Россия	83
РЕЛЕМАТИКА, ООО, Россия	100
СПЕЦКАБЕЛЬ, Россия	107
УНКМТЕХ, Россия	119
ЧЭАЗ, АО, Россия	126
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, НТЦ, АО, Россия	132
ЭПАРХ, Россия	132



### 11.1 Технологии обогрева процессов и системы использования возобновляемой энергии. Теплообменники. ORC-процессы и технологии

IEK GROUP, Россия	52
ИСТЭК, Россия	81
ССТЭнергомонтаж, ООО, Россия	108
ЭЛЬМЕСС-КЛЭППЕРТЕРМ, ООО Россия	



131

**ЭТИРЕКС, ООО**  
Россия, 127018, г. Москва,  
ул. 2-я Ямская, д. 2  
TEL +7 (495) 689-8255  
FAX +7 (495) 689-3544  
E-mail: etirex@co.ru  
Internet: http://etirex.ru



132

### 11.2 Электрическое оборудование. Промышленное освещение

SCHNEIDER ELECTRIC, Россия	61
UNIKA CABLES, Турция	63
VENAS CO. LTD, Китай	63

**АКЭЛ**  
Россия



66

БЕЛАРУСКАБЕЛЬ, ОАО, Республика Беларусь	70
БЛ ГРУПП МСК, ООО, Россия	72
ВЭЛАН, Россия	75
ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО, Россия	79
КАМАЗ ВЕЙЧАЙ, ООО, Россия	81
Компания КРУС-Запад, ООО, Россия	83
МКС ПКФ, ООО, Россия	87
ОВЕРХОЛ-ПРО, ООО, Россия	91

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПОЗИТ, ООО**  
Россия



96

САРАНСКАБЕЛЬ, ООО, Россия	102
СИДЕКО (LUMISTEC™), Россия	104
СКК, ТД, Россия	106
СПЕЦМАШ, ООО, Россия	108

СТЕГО РУС, Россия	108
СТРИМЕР, НПО, АО, Россия	110

**ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**  
Россия, 119619, г. Москва,  
Новомещерский пр-д, д. 9, стр. 1  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru



120

ФОКУС, Россия	122
ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ АЛЬЯНС, Россия	124
ЧЕБОКСАРСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА, ООО (ООО «ЧЭТА»), Россия	126

**ЭЛЬМЕСС-КЛЭППЕРТЕРМ, ООО**  
Россия



131

ЭНЕРГО КОМПЛЕКТ-М, Россия	131
---------------------------	-----

### 11.3 Кабельная продукция

АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ, Россия	67
БЕЛАРУСКАБЕЛЬ, ОАО, Республика Беларусь	70
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕЦИКЛИНГА МЕТАЛЛОВ, КОНСОРЦИУМ, Россия	96

**РАМКРО**  
Россия, г. Москва, ул. Академика Власова, д. 33  
TEL 8 800 200 20 46  
E-mail: info@stabcab.ru  
Internet: http://www.stabcab.ru

99

РК-НЕФТЕСЕРВИС, ООО, Россия	100
ХЕЛУКАБЕЛЬ РУССИИ, ООО, Россия	124

### 12 Новые химические вещества и материалы, применяемые в нефтегазовой промышленности

НПО ПОЛИЦЕЛЛ, АО, Россия	90
ОЙЛ ЭНЕРДЖИ, Россия	91
СХТ-ТРЕЙД, ООО, Россия	110
ХИМПРОМ, ООО, Россия	124

### 13 Безопасность на объектах ТЭК

#### 13.1 Охрана труда и техника безопасности технологических процессов в нефтегазодобывающем и нефтегазоперерабатывающем комплексе

ARTVIK, США	47
DRÄGER, Германия	48
АНАЛИТПРИБОР, ФГУП СПО, Россия	67
АРТГАЗ, Россия	68
АТП, НПП, Россия	69

<b>ВизорЛабс</b> Россия, г. Москва, Инновационный центр «Сколково», Большой б-р, д. 42, стр. 1, пом. 138 TEL +7 (925) 885-9090 E-mail: vd@vizorlabs.ru Internet: http://www.vizorlabs.ru	<b>74</b>
<b>ДМТ, ООО, Россия</b>	78
<b>ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ, АО, Россия</b>	84
<b>ПНЕВМОКОНТ, Россия</b>	94
<b>ФЛАГМАН, ПК, ООО, Россия</b>	122
<b>ХАЙТЕРА, ООО, Россия</b>	124
<b>ХЕКЛЯ, АО, Россия</b>	124

**13.1.1** Профессиональная одежда, спецобувь, средства индивидуальной защиты

<b>ТЕКСТИЛЬ М, Россия</b>	114
<b>ХЕКЛЯ, АО, Россия</b>	124

**13.1.3** Противопожарное оборудование. Пожарная сигнализация и контроль загазованности

<b>DRÄGER, Германия</b>	48
<b>RIKEN KEIKI, Япония</b>	61
<b>ВАРИАНТ ГРУП, ООО, Россия</b>	72
<b>МАГНИТО-КОНТАКТ, Россия</b>	85
<b>ПЛАЗМА-Т, ООО, Россия</b>	94
<b>ПОЖГАЗПРИБОР, Россия</b>	94
<b>СИГМА, ГК, Россия</b>	104
<b>СМД КОМПАНИЯ, ООО, Россия</b>	106

**13.2** Методы предотвращения и технические средства для ликвидации загрязнения окружающей среды при бурении, добыче, транспорте, хранении и переработке нефти и газа

**13.2.1** Аппаратура и контрольно-измерительные приборы. Экологический мониторинг

<b>ALPHA-SAFETY, TOO, Республика Казакстан</b>	47
<b>ENOTEC GmbH, Германия</b>	50
<b>M&amp;S TECHGROUP RUS, Германия</b>	56
<b>RHYTON SOLUTIONS GMBH, Германия</b>	61
<b>RIKEN KEIKI, Япония</b>	61
<b>АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ-НН, ООО</b> Россия	<b>66</b>



<b>АКЭЛ, Россия</b>	66
<b>АПЗ, Россия</b>	68

<b>БелОМО, Холдинг, Республика Беларусь</b>	70
<b>ВАРИАНТ ГРУП, ООО, Россия</b>	72
<b>ВИКА МЕРА, АО</b> Россия, 108814, г. Москва, пос. Сосенское, д. Николо-Хованское, вл. 1011А, стр. 1 TEL/FAX +7 (495) 648-0180 E-mail: info@wika.ru Internet: http://www.wika.ru	<b>73</b>
<b>ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ, АО, Россия</b>	84
<b>МИР, НПО, ООО, Россия</b>	87
<b>НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО, Россия</b>	89
<b>НИКА МС, ООО, Россия</b>	89
<b>НТА-Пром, ООО, Россия</b>	90
<b>ПАНАТЕСТ, Россия</b>	93
<b>ПЕРГАМ-ИНЖИНИРИНГ, АО, Россия</b>	93
<b>ПОЖГАЗПРИБОР, Россия</b>	94
<b>РУНА, ПК, ООО, Россия</b>	102
<b>ТЕКО, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ, АО (АО НПК «ТЕКО»), Россия</b>	114
<b>ЭКОРЕСУРС, АО, Россия</b>	128

**13.2.3** Диспергенты для ликвидации разлива нефти

<b>ТОТАЛ ВОСТОК, Россия</b>	118
-----------------------------	-----

**13.3** Видеонаблюдение и системы безопасности

<b>ВАРИАНТ ГРУП, ООО, Россия</b>	72
<b>ВИБРИДЖ, ООО, Россия</b>	73

**ВизорЛабс**  
Россия, г. Москва,  
Инновационный центр «Сколково»,  
Большой б-р, д. 42, стр. 1, пом. 138  
TEL +7 (925) 885-9090  
E-mail: vd@vizorlabs.ru  
Internet: http://www.vizorlabs.ru



<b>ДМТ, ООО, Россия</b>	<b>74</b>
<b>ДМТ, ООО, Россия</b>	78
<b>МАГНИТО-КОНТАКТ, Россия</b>	85
<b>СИГМА, ГК, Россия</b>	104
<b>СМД КОМПАНИЯ, ООО, Россия</b>	106

<b>ТехноКонсоль, ООО</b> Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1, литера Г, оф. 102 TEL +7 (8412) 222-150 E-mail: sales@technoconsole.ru Internet: http://www.technoconsole.ru	<b>116</b>
<b>ХАЙТЕРА, ООО, Россия</b>	124

**14** Лабораторное оборудование и аналитические приборы, мебель. Передвижные лаборатории

<b>АНАЛИТПРИБОР, ФГУП СПО, Россия</b>	67
<b>ГАЗПРОМНЕФТЬ — РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОДАЖИ, ООО, Россия</b>	76
<b>ГЕОЭЛЕКТРОНИКА СЕРВИС, НПК, ООО, Россия</b>	76

ГОДСЭНД-СЕРВИС, НТП, Россия	77
ДОНАУ ИНЖИНИРИНГ, ООО, Россия	78
ЗАВОДОУКОВСКИЙ МАШЗАВОД, АО, Россия	79
ЛАБАДВАНС, ООО, Россия	84

**ЭЛАНИК®** ЭЛЕМЕНТНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ АНАЛИЗАТОР

МНОГОЭЛЕМЕНТНЫЙ КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ C, Si, Cr, Mn, Ni, Cu, Al, Ti и др.

АНАЛИЗ УГЛЕРОДА В СТАЛИ И ЧУГУНЕ! БЕЗ ИНЕРТНОГО ГАЗА!

ЛАЗЕР-КОМПАКТ ООО "ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ"

[www.elanik.ru](http://www.elanik.ru)

ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ, ООО, Россия	85
НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО, Россия	89
<b>ПНЕВМОКОНТ</b> Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1 TEL +7 (8412) 495-000, FAX +7 (8412) 495-010 E-mail: info@consergo.ru Internet: <a href="http://www.consergo.ru">http://www.consergo.ru</a>	94
<b>РЕШЕНИЕ, ТД (АРМЕР), Россия</b>	100
<b>ТЕХНО</b> Россия, 119571, г. Москва, а/я 31 TEL +7 (903) 733-4889 E-mail: sales@techno-lab.su Internet: <a href="http://www.techno-lab.su">http://www.techno-lab.su</a>	116
<b>ТехноКонсоль, ООО, Россия</b>	116
<b>ТОИР, ТЗМЗ, Россия</b>	117
<b>ХРОМОСИБ СЦ, ООО, Россия</b>	126

## 15 Мобильные производственные и бытовые здания

<b>АВТОСБЫТ, ООО, Россия</b>	65
<b>АНГАРЫ «ТИТАН», Россия</b>	67
<b>ДЕЛЬТА ЭНЕРДЖИ СЕРВИС</b> Россия, 443100, г. Самара, ул. Лесная, д. 5, оф. 27 TEL +7 (846) 200-5522, FAX +7 (846) 200-5523 E-mail: services@delta-energy.ru Internet: <a href="http://www.delta-energy.ru">http://www.delta-energy.ru</a>	78



Дельта Энерджи СЕРВИС

<b>ЗАВОДОУКОВСКИЙ МАШЗАВОД, АО, Россия</b>	79
<b>ПРОЕКТ-ТЕХНИКА, КОРПОРАЦИЯ, Россия</b>	95
<b>СВС, ООО, Россия</b>	102
<b>ТОИР, ТЗМЗ, Россия</b>	117

## 16 Оборудование для нефтебаз, газовых терминалов, АЗС, АГЭС, АГНКС

<b>АЕМТЕХ, ООО, Россия</b>	65
<b>16.1 Оборудование для нефтебаз, газовых терминалов</b>	
<b>УНИКА CABLES, Турция</b>	63
<b>АРМАН ЭНЕРГО, Россия</b>	68
<b>АРТИКУЛ, ООО, Россия</b>	68
<b>КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА</b> Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1, оф. 203 TEL +7 (8412) 499-775 E-mail: krug@krug2000.ru Internet: <a href="http://www.krug2000.ru">http://www.krug2000.ru</a>	83
<b>КСР КЮБЛЕР РУС, Россия</b>	84
<b>НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО, Россия</b>	91
<b>ПАРК-СТРОЙ, ООО, Россия</b>	93
<b>ПНЕВМОКОНТ</b> Россия, 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 1 TEL +7 (8412) 495-000 FAX +7 (8412) 495-010 E-mail: info@consergo.ru Internet: <a href="http://www.consergo.ru">http://www.consergo.ru</a>	94

## ЭЛЬМЕСС-КЛЭППЕРТЕРМ, ООО Россия



## 131

## 16.1.1 Проектирование и строительство нефтебаз и газовых терминалов

<b>СИБШАХТОСТРОЙ, ОК, Россия</b>	103
----------------------------------	-----

## 16.1.3 Установки слива/налива

<b>ДЕЛОВОЙ СОЮЗ, ООО, Россия</b>	78
<b>КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД, ООО, Россия</b>	82
<b>МВС МЕХАТРОНИКА, ООО, Россия</b>	86
<b>ЭлМетро-Инжиниринг, ООО, Россия</b>	130

## 16.1.4 Оборудование учета нефтепродуктов

<b>ДЕЛОВОЙ СОЮЗ, ООО, Россия</b>	78
<b>КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД, ООО, Россия</b>	82
<b>НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО, Россия</b>	89
<b>ПАРК-СТРОЙ, ООО, Россия</b>	93

<b>СЕНСОР, НПП, ООО</b> , Россия	103
<b>ЭлМетро-Инжиниринг, ООО</b> , Россия	130

**16.2 Газомоторное топливо. Оборудование для АГЭС и АГНКС**

<b>НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО</b> , Россия	91
<b>ПРОМГАЗТЕХНОЛОГИИ, НПП, ООО</b> , Россия	95

**16.2.1 Оборудование для АГЭС**
**16.2.1.5 Шаровые краны под газ**

<b>ARFLU</b> , Испания	47
<b>ЛМЗ ИМ. К. ЛИБКНЕХТА, АО</b> , Россия	85
<b>ОМК, АО</b> , Россия	92
<b>СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА, ТД</b> , Россия	103

**16.2.1.11 Приборы для контроля качества топлива**

<b>ТЕХНО</b> Россия, 119571, г. Москва, а/я 31 TEL +7 (903) 733-4889 E-mail: sales@techno-lab.su Internet: http://www.techno-lab.su	<b>116</b>
---	------------

**16.2.1.12 Осветительное оборудование**

<b>VENAS CO. LTD</b> , Китай	63
------------------------------	----

**16.2.2 Оборудование для АГНКС**

<b>КРЕЙТ</b> , Россия	83
<b>ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД, ООО</b> , Россия	128

**16.2.2.2 Адсорбционные осушители низкого давления**

<b>АРТИКУЛ, ООО</b> , Россия	68
------------------------------	----

**16.2.2.6 Счетчики газопродукта**

<b>КРЕЙТ</b> , Россия	83
-----------------------	----

**16.2.2.7 Пульты управления, приборы измерения уровня топлива**

<b>ОКБ ВЕКТОР</b> , Россия	92
----------------------------	----

**16.2.2.8 Системы управления и безналичных расчетов**

<b>ПРАКТИКОН, ООО</b> , Россия	95
--------------------------------	----

**16.2.2.9 Осветительное оборудование**

<b>СИДЕКО (LUMISTEC™)</b> , Россия	104
------------------------------------	-----

**16.3 Оборудование для АЗС**

<b>SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY</b> , Россия	61
---	----

**16.3.3 Осветительное оборудование**

<b>ALPHA-SAFETY, TOO</b> , Республика Казахстан	47
<b>ФОКУС</b> , Россия	122

**16.3.5 Насосы и фильтры для очистки от примесей**

<b>РЕАМ-РТИ, ООО</b> Россия, 143902, Московская обл., г. Балашиха, ул. Советская, д. 36 TEL/FAX +7 (495) 149-0090 E-mail: info@ream-rti.ru Internet: http://www.ream-rti.ru	<b>99</b>
<b>ХЮДАК Интернешнл</b> , Россия	126

**16.3.7 Рукава топливные**

<b>ШЛАНГЕНЗ</b> , Россия	128
--------------------------	-----

**16.3.8 Системы управления и безналичных расчетов**

<b>ЯНДЕКС.ЗАПРАВКИ</b> , Россия	133
---------------------------------	-----

**16.3.9 Пульты управления, приборы измерения уровня топлива**

<b>НТФ НОВИНТЕХ, ЗАО</b> Россия, 141074, Московская обл., г. Королёв, ул. Пионерская, д. 2, пом. 1 TEL/FAX +7 (495) 234-8848, (499) 750-2016 E-mail: info@novinteh.ru Internet: http://www.novinteh.ru	<b>91</b>
--	-----------



<b>СЕНСОР, НПП, ООО</b> , Россия	103
----------------------------------	-----

**16.3.10 Приборы для контроля качества топлива**

<b>НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, АО</b> Россия, 410038, г. Саратов, 2-й Соколовогорский пр-д, д. 2 TEL +7 (845) 275-1866 FAX +7 (845) 275-1599 E-mail: gva@nsp-sar.ru Internet: http://www.nsp-sar.ru	<b>89</b>
--	-----------

**16.3.11 Осветительное оборудование**

<b>БЛ ГРУПП МСК, ООО</b> , Россия	72
-----------------------------------	----

**16.4 Сопутствующие услуги на АЗС**

<b>НЕЗАВИСИМЫЙ ТОПЛИВНЫЙ СОЮЗ</b> , Россия	88
<b>РусХОЛТС, ООО</b> , Россия	102



МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА










# RENWEX

«Возобновляемая энергетика  
и электротранспорт»

**22–24 ИЮНЯ 2021**

Россия, Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»,  
павильон №3

## КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

-  Развитие розничного рынка ВИЭ и необходимых технических решений
-  Нормативное регулирование ВИЭ
-  Использование ВИЭ для энергоснабжения удаленных и изолированных потребителей
-  Развитие водородной энергетики
-  Использование биотоплива и утилизация отходов
-  Международный опыт развития возобновляемой энергетики
-  Цифровизация современной энергетики
-  Развитие систем накопления энергии для промышленных потребителей и домохозяйств
-  Развитие электротранспорта и сопутствующей инфраструктуры

Реклама 12+



[www.renwex.ru](http://www.renwex.ru)

При поддержке



Под патронатом



Организатор



**16.4.1** Оборудование для мини-маркетов на АЗС

**ФРАНКО**, Россия 122

**16.4.4** Торговля, питание

**ФРАНКО**, Россия 122

**16.4.5** Реклама и рекламные технологии

**GETCRM**, Россия 51

**ЯНДЕКС.ЗАПРАВКИ**, Россия 133

**17** Экономические исследования по всем направлениям нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплексов

**АНСЕЛЬМ**, Россия 68

**НЕЗАВИСИМЫЙ ТОПЛИВНЫЙ СОЮЗ**, Россия 88

**НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ**, Россия 88

**18** Научно-исследовательские и проектные разработки

**18.1** Экспертиза проектов

**ПромМаш Тест**, Россия 96

**18.2** Научные исследования для нефтегазовой отрасли

**ЛАБАДВАНС, ООО**, Россия 84



**МФТИ, ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР**

Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, пом. 175, раб. место 1  
TEL +7 (498) 744-6535  
E-mail: info@cet-mipt.ru  
Internet: http://www.cet-mipt.ru

87

**САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ**

**УНИВЕРСИТЕТ**, Россия 102

**ХРОМОСИБ Ц, ООО**, Россия 126

**19** Информационное и программное обеспечение

**19.2** Базы данных

**АТОМИК СОФТ**, Россия 68

**АФМ-Серверс**, Россия 69

**РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК**, Россия 101

**19.3** Программное обеспечение

**GETCRM**, Россия 51

**IEK GROUP**, Россия 52

**INNERICA**, Россия 52

**KeyDrill Technology**, США 54

**ROCK FLOW DYNAMICS**, Россия 61

**АТОМИК СОФТ**  
Россия



68

**АТП, НПП**, Россия 69

**АФМ-Серверс**, Россия 69

**ВК ЭЛЕКТРОНИКС, ООО**

Россия, 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8  
TEL/FAX +7 (495) 256-0026  
E-mail: office@vke.su  
Internet: http://vkelectronics.ru

Разработка собственного программного обеспечения нижнего и верхнего уровня обеспечивает безопасность и стабильность работы систем.

74

**ГОРИЗОНТЫ РОСТА, ООО**, Россия 77

**КРУГ, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА**, Россия 83



**МФТИ, ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР**

Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, пом. 175, раб. место 1  
TEL +7 (498) 744-6535  
E-mail: info@cet-mipt.ru  
Internet: http://www.cet-mipt.ru

87

**НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**, Россия 90

**ПЕТРОВАЙЗЕР**, Россия 93

**ПРАКТИКОН, ООО**, Россия 95

**ПСИ, КОМПАНИЯ, ООО**, Россия 98

**РусХОЛТС, ООО**, Россия 102

**ТЕХНОТОН**

Республика Беларусь, г. Минск, Бизнес-центр S. Union, 11-й этаж  
TEL +375 (17) 240-4384  
E-mail: sales@technoton.by  
Internet: http://jv-technoton.com

117

**ЦРТ, ГРУППА КОМПАНИЙ**, Россия 126

**ЭНЕРГОАВТОМАТИКА, ООО**, Россия 131

**19.4** Информационные технологии для инжиниринга

**АТОР TECHNOLOGIES INC.**, Тайвань (Китай) 47

EVETRON, Россия	50
ROCK FLOW DYNAMICS, Россия	61
SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY, Россия	61
SCHNEIDER ELECTRIC, Россия	61
АНСЕЛЬМ, Россия	68
ГОРИЗОНТЫ РОСТА, ООО, Россия	77
СибНИПИРП-Тюмень, Россия	103
СОФОЙЛ, Россия	107

**20** Прочее**20.1** Краски, лаки

ЗИНГА, Россия	80
СОЛИКАМСКИЙ ЗАВОД «УРАЛ», АО, Россия	107
СпецПолимер, НПО, ООО, Россия	108
ТЕХЛЕН, ООО, Россия	116

**20.2** Антикоррозийная защита

<b>HILONG GROUP</b> Россия, 119331, г. Москва, просп. Вернадского, д. 29 TEL +7 (495) 640-1793 E-mail: reception@hilong.ru Internet: http://www.hilonggroup.com, www.hilong.ru Антикоррозионные покрытия для объектов нефтегазовой отрасли.	<b>52</b>
majorpack®, Россия	56
ЗИНГА, Россия	80
ПОККЕЛЬС, ООО, Россия	95
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, Россия	102
СОЛИКАМСКИЙ ЗАВОД «УРАЛ», АО, Россия	107
СпецПолимер, НПО, ООО, Россия	108
ТЕХЛЕН, ООО, Россия	116
ТРАСТИНТЕК, Россия	118

**20.5** Очистное оборудование высокого давления

ИРБИСТЕХ, ООО, Россия	81
-----------------------	----

**20.8** Корпуса

<b>УРАН, НПО</b> Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, 1-й этаж TEL/FAX +7 (495) 128-3303 E-mail: info@spe-uranus.com Internet: https://npo-uran.moskva	<b>119</b>
ЭПАРХ, Россия	132

**20.7** Клеммные блоки для работы во взрывоопасной среде

**ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**  
Россия, 119619, г. Москва, Новомещерский пр-д, д. 9, стр. 1  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru



120

**20.8** Системы маркировки

АльянсЭксперт, ООО, Россия	67
СИЛТЭК, ГК, Россия	104

**ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**  
Россия, 119619, г. Москва, Новомещерский пр-д, д. 9, стр. 1  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru



120

**20.9** Промышленные сети Ethernet

АТОР TECHNOLOGIES INC., Тайвань (Китай)	47
ПЛКСистемы, Россия	94
РАМКРО, Россия	99

**УРАН, НПО**  
Россия, 121205, г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, 1-й этаж  
TEL/FAX +7 (495) 128-3303  
E-mail: info@spe-uranus.com  
Internet: https://npo-uran.moskva

119

**ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**  
Россия, 119619, г. Москва, Новомещерский пр-д, д. 9, стр. 1  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru



120

ХЕЛУКАБЕЛЬ РУССИА, ООО, Россия	124
--------------------------------	-----

**20.10** Торцевые уплотнения для насосов, компрессоров и мешалок

АКСИОС, ПФ, ООО, Россия	66
-------------------------	----

**ТРЭМ Инжиниринг, АО**  
Россия



118

**20.11** Запорно-регулирующая арматура

KLAUS UNION GbMh & Co. KG, Германия	54
PIETRO FIORENTINI S.p.A., Италия	60

<b>АГЕНТСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ — УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КТОК «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АРМАТУРОСТРОЕНИЯ», ФОНД, Россия</b>	65
<b>АКСИОС, ПФ, ООО, Россия</b>	66
<b>ВИКА МЕРА, АО, Россия</b>	73
<b>ГЗ ЭЛЕКТРОПРИВОД, ПТК, ООО, Россия</b>	77
<b>ДС КОНТРОЛЗ, ЗАО, Россия</b>	79
<b>НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АО, Россия</b>	90
<b>ПЕНТА-АРМ, АО, Россия</b>	93
<b>САМСОН КОНТРОЛС, ООО, Россия</b>	102
<b>СИ АЙ ЭС АВТОМАТИЗАЦИЯ</b> Россия, 107564, г. Москва, ул. Краснобогатырская, д. 2, стр. 1, каб. 21 TEL/FAX +7 (495) 748-7813 E-mail: sales@cis-automation.ru Internet: https://www.cis-automation.ru	<b>103</b>
<b>СИЛТЭК, ГК, Россия</b>	104
<b>СПЛАВ, НПО ИМ. А. Н. ГАНИЧЕВА, АО, Россия</b>	108
<b>T-АРМ, ООО, Россия</b>	114
<b>ТЕХНОДИНАМИКА, АО, Россия</b>	116

**ТРЭМ Инжиниринг, АО**  
Россия

**ТРЭМ Инжиниринг**  
эффективная основа

**118**

<b>ЭНЕРГОМАШ, АО, Россия</b>	132
------------------------------	-----

## 20.12 Транспортные услуги

<b>SHUTTLE LOGISTIC, Россия</b>	62
<b>СЭТС, ООО, Россия</b>	110

## 20.16 Кадровое обеспечение компаний нефтегазовой отрасли

<b>CRES, Россия</b>	48
---------------------	----

## 20.17 Услуги по сертификации и экспертной оценке

<b>HQTS (Helmsman Quality &amp; Technology Services), Китай</b>	52
<b>ПромМаш Тест, Россия</b>	96
<b>РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА, ФАУ, Россия</b>	101

## 20.18 Крепеж и метизы

<b>ТРАЙВ-КОМПЛЕКТ</b> Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Центральная, д. 41 TEL 8 800 707-2598 E-mail: info@traiv-komplekt.ru Internet: http://www.traiv.ru	<b>118</b>
--	------------

## 21 Реализация нефтепродуктов

<b>ГАЗПРОМНЕФТЬ — РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОДАЖИ, ООО, Россия</b>	76
---	----

## 22 СМИ

<b>ARMTORG.RU, Россия</b>	47
<b>NEFTEGAZ.RU, Россия</b>	58
<b>ROGTEC MAGAZINE, Испания</b>	61
<b>БУРЕНИЕ И НЕФТЬ, ЖУРНАЛ, Россия</b>	72
<b>ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, Россия</b>	75
<b>МИР НЕФТЕПРОДУКТОВ, ЖУРНАЛ, Россия</b>	87
<b>НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ, Россия</b>	88
<b>РОССИЙСКОЕ ГАЗОВОЕ ОБЩЕСТВО (РГО), Россия</b>	101
<b>СФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ, Россия</b>	110
<b>ТЕРРИТОРИЯ НЕФТЕГАЗ, Россия</b>	116
<b>ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ, ООО, Россия</b>	128
<b>ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ, Россия</b>	131
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА, ЖУРНАЛ, Россия</b>	131



1-4 марта  
2022

Россия, Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



26-я Международная  
специализированная  
выставка

# Интерлакокраска

Салоны:

- «Обработка поверхности»
- «Покрyтия со специальными свойствами»
- «Защита от коррозии»

Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- ФГУП «НТЦ «Химвест»
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- Ассоциации «Центрлак»
- Ассоциации качества краски
- Российского химического общества им. Д.И. Менделеева

Под патронатом ТПП РФ



[www.interlak-expo.ru](http://www.interlak-expo.ru)


 ЭКСПОЦЕНТР

# ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ

24-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА  
РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ,  
ШИН, ТЕХНОЛОГИЙ  
ДЛЯ ИХ ПРОИЗВОДСТВА,  
СЫРЬЯ И ОБОРУДОВАНИЯ

# 26–29 АПРЕЛЯ 2022

Россия, Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

 МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



РОССИЙСКИЙ  
СОЮЗ  
ХИМИКОВ



Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- ФГУП «НТЦ «Химвест»

Под патронатом ТПП РФ

 ЭКСПОЦЕНТР

[www.rubber-expo.ru](http://www.rubber-expo.ru)



12+

Реклама

ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ • TIRES & RUBBER



## List of Products, Services and Exhibitors

<b>1</b>	<b>Oil and gas geology</b>	<b>181</b>		
1.6	Oil and gas-field geology .....	181		
<b>2</b>	<b>Geophysical methods of oil and gas fields exploration and prospecting</b>	<b>181</b>		
2.1	Geophysical survey equipment, apparatus and methods .....	181		
2.1.1	Seismic prospecting .....	181		
<b>3</b>	<b>Oil and gas wells geophysical survey</b>	<b>181</b>		
3.1	Methods, equipment and apparatus for wells geophysical survey .....	181		
3.1.9	Logging cables .....	181		
3.1.10	Downhole instruments, geophysical signal sensors, sondes .....	181		
3.3	Methods, equipment and apparatus for cased well geophysical survey .....	181		
3.3.2	Casing cementing and condition quality control equipment .....	181		
3.4	Technology and automation means of logging data gathering, storing, processing and interpretation .....	181		
<b>4</b>	<b>Oil and gas wells drilling</b>	<b>181</b>		
4.1	Drilling rigs .....	181		
4.1.1	Drilling rigs move .....	181		
4.1.2	Rig-up and rig-down .....	181		
4.1.3	Drilling rigs power supply .....	181		
4.2	Hole drilling equipment and tools .....	181		
4.2.1	Drilling bits .....	182		
4.2.2	Calibrators, reamers .....	182		
4.2.3	Drill stem equipment, devices and tools .....	182		
4.2.3.1	Drill pipes .....	182		
4.2.3.2	Stabilizers, centralizers .....	182		
4.2.3.4	Drill stem drive .....	182		
4.2.3.4.2	Downhole motors. Hydraulic turbine downhole motors, electric downhole motors, screw downhole motors .....	182		
4.2.4	Equipment and devices for bottom hole cleaning under hole drilling. Mud pumps, manifolds, hoses, shale shakers, hydrocyclones, sand and clay separators, sludge traps, desilters, settlers, receiving capacities, centrifuges, drilling mud degassers .....	182		
4.3	Drilling mud mixing equipment. Dosimeters, mixers, ejectors, hydraulic giants, pneumatic pumps, stirrers, dispersing agents, centrifugal cutter pulverizers, crushers .....	182		
4.4	Equipment and devices for tripping process under drilling .....	182		
4.4.2	Block and tackle systems. Ropes, crownblocks, travelling blocks .....	182		
4.4.6	Technique and technology of accident and trouble elimination in well drilling .....	182		
4.5	Directional drilling equipment and technology Deflectors, bottom hole inclinometers .....	182		
4.6	Technique and technology of horizontal wells drilling .....	182		
4.7	Hole drilling control equipment. Drilling technological characteristics control and regulation .....	182		
4.9	Formation segregation and well sealing .....	182		
4.9.1	Technique and technology of well casing and cementing. Casing technological equipping. Casing pipes and their connections. Casing shoes, liners, well screens, casing valves .....	182		
4.9.1.1	Casing string centering. Centralizers .....	183		
4.9.2	Casing and well cementing .....	183		
4.9.2.1	Well cementing methods and equipment. Cementing units, pumps, plugs, wellhead setup .....	183		
4.9.2.2	Cement slurry mixing. Cement mixers, cement mixing units .....	183		
4.9.4	Drilling well sealing in the process of drilling. Blowout preventers, casing heads .....	183		
4.10	Technique and technology of well completion. Compressors for well completion after drilling .....	183		
4.10.3	Oil and gas drilling .....	183		
4.11	Drilling mud services .....	183		
<b>5</b>	<b>Equipment and technology for offshore field development</b>	<b>183</b>		
5.1	Offshore drilling equipment .....	183		
5.1.2	Boring casing equipment for offshore wells with a depth of up to 6,500 m .....	183		
5.2	Geology-prospecting equipment .....	183		
5.2.3	Drilling pumps and components for geological prospecting equipment .....	183		
5.3	Drilling rigs and their components .....	183		
5.3.5	Swivels .....	183		
5.3.8	Jacks .....	183		

5.3.13	Discharge manifolds, shut-off and control valves.....	184	5.29	Raw materials, reagents, materials.....	186
5.4	Drilling rigs electrical equipment.....	184	5.29.1	Chemicals and materials for preparation and adjustment of drilling mud properties.....	186
5.4.1	High voltage switchgears.....	184	5.29.2	Reagents for stimulation of oil production.....	186
5.4.3	Electric motors.....	184	5.29.5	Materials for well cementing.....	186
5.4.5	Filter compensating devices.....	184			
5.5	Lifting operations mechanization equipment.....	184	<b>6</b>	<b>Oil and gas fields development</b>	<b>187</b>
5.5.1	Machines.....	184	6.1	Oil and gas fields designing and construction.....	187
5.5.4	Side door elevators for drill and casing pipes.....	184	6.2	Field operation management. Field communication, field automatization and telemechanization.....	187
5.5.9	Circulation systems (CS) equipment for drilling fluid filtering and preparation.....	184	6.3	Methods and equipment for oil and gas production.....	187
5.5.15	Drilling rig heating systems.....	184	6.3.1	Tubing, wellhead and bottom hole equipment of producing wells, filters.....	187
5.5.17	Mixers and stirring machines.....	184	6.3.2	Flow oil production.....	187
5.7	Special transportation and hoisting equipment for drilling operations.....	184	6.3.4	Subsurface-pump oil production.....	187
5.8	Blowout prevention equipment.....	184	6.3.4.1	Oil-well sucker-rod pump oil production.....	187
5.9	Drilling string assembly equipment and tools.....	184	6.3.4.2	Submersible pump oil production.....	187
5.9.4	Drilling pipes.....	184	6.4	Oil producing wells control and operation equipment. Telemetry bore hole systems, pumping station control systems.....	187
5.9.6	Drilling string valves.....	184	6.5	Instruments for oil producing wells production measurement and registration.....	187
5.9.9	Float shoes.....	184	6.6	Technique and technology of producing wells servicing.....	188
5.12	Equipment for prevention and elimination of complications during well drilling and casing.....	184	6.6.1	Gypsum formation and asphalt-resin-paraffin deposits control.....	188
5.12.3	Casing string technological mountings (excl. packers).....	184	6.7	Technique and technology of producing wells overhaul.....	188
5.13	Packers and anchors.....	184	6.8	Equipment and technology of simultaneous-selective multiple formation oil production.....	188
5.13.2	Auxiliary devices and tools.....	184	6.10	Downhole and wellhead equipment for gas and gas-condensate well operation.....	188
5.14	Offshore well operation equipment.....	185	6.11	Equipment and enhanced oil recovery methods.....	188
5.14.2	Rod pumping operation equipment.....	185	6.11.3	Near-bottom hole treatment of productive stratum.....	188
5.15	Well underground repair equipment and tools.....	185	6.11.3.3	Hydraulic fracturing of formation near-bottom hole.....	188
5.15.5	Swivels.....	185	6.11.3.6	Chemical stimulation of formation near-bottom hole.....	188
5.16	Equipment for reservoir pressure maintenance.....	185	6.12	Oil field equipment corrosion prevention. Corrosion inhibitors.....	188
5.16.1	Centrifugal pumps.....	185	6.13	Equipment and technologies of oil and gas field gathering, processing and storing.....	188
5.17	Active reservoir stimulation equipment.....	185	6.13.1	Equipment and technologies of collection and processing of the oil gas.....	188
5.17.4	Equipment for water treatment, preparation of various chemicals solutions and metering.....	185	6.14	Crude oil and gas field transportation. Pipes and pipeline fittings of field pipelines. Boosters, compressors.....	190
5.17.9	Active oil reservoir stimulation equipment.....	185	6.15	Offshore producing wells operation equipment and technology.....	190
5.18	Oil and gas collection and treatment equipment.....	185	6.16	Associated petroleum gas treatment.....	190
5.18.9	Oil field sewage water treatment settlers.....	185			
5.19	Equipment and tools for offshore well cementing and other technological processes.....	185	<b>7</b>	<b>Oil and gas transportation and storing</b>	<b>190</b>
5.19.5	Cementing valves.....	185	7.1	Technique and technology of oil and gas main pipelines construction.....	190
5.19.8	Cementing heads.....	185	7.2	Oil and gas main pipelines maintenance.....	190
5.19.9	Compressor plants.....	185			
5.19.13	Electrical induction well heaters.....	185			
5.20	Pumping, ventilation and compressor equipment.....	186			
5.20.2	Borehole pumps for oil production.....	186			
5.20.10	Deep-well pumps.....	186			
5.20.11	Pumping units, pumping plants.....	186			
5.20.12	Oil main-line pumps.....	186			
5.20.13	Pump assemblies and replaceable parts.....	186			
5.20.14	Other pumps.....	186			
5.20.15	Fans.....	186			
5.20.16	Compressors.....	186			
5.21	Electrical equipment for mining.....	186			
5.21.2	Electrical equipment for oilfield operations.....	186			
5.21.4	Electrical equipment for oil and gas pipeline transportation.....	186			
5.21.5	Other electrical equipment.....	186			
5.28	Tools for drilling exploration wells.....	186			
5.28.10	Other tools.....	186			

7.2.1	Equipment of main and relay pumping stations. Compressors for main pipelines gas transportation .....	190	10.6	Equipment for LNG offloading, storage and regasification .....	194
7.2.2	Equipment and tooling of pipeline linear portion. Pipes, valving, compensators .....	190	10.7	Machinery for transportation to end users .....	194
7.3	Equipment and technology of pipeline repair and accident elimination .....	190	10.8	Cryogenic technology for LNG, hydrogen and other cryogenic gases .....	194
7.4	Pipeline control equipment .....	190	10.8.1	Cryogenic valves, drives, and actuators .....	194
7.5	Automation and telemechanization in pipeline oil transportation .....	190	10.8.2	Cryogenic pipes, pipeline, transport tubes and accessories .....	194
7.6	Methods and means of pipes and main pipelines corrosion prevention .....	191	10.8.5	Tanks and pressure vessels .....	194
7.7	Railway transportation of oil, oil products and liquefied gas .....	191	10.8.6	Compressors and pumps .....	194
7.8	Water transportation of oil, oil products and liquefied gas .....	191	10.8.7	Heat exchangers, evaporators, re-cooling technologies, separators, filters .....	194
7.10	Oil and gas storages .....	191	10.8.9	Measuring devices, flowmeters, sensors, controls .....	195
7.10.1	Tanks, tank farms, tank accessories .....	191	10.8.10	Safety equipment, pressure vents, leakage control devices, heat tracing systems, odorizers .....	195
7.10.2	Production flow lines. Equipment, fittings. Production flow lines pumps. Pipeline lay out .....	191	10.8.11	Boil-off gas technologies .....	195
7.10.3	Compressors for underground gas injection .....	191	10.8.12	LNG motors, dual-fuel motors, power systems .....	195
<b>8</b>	<b>Modern equipment and technology of oil, gas, oil refining and petrochemical industry facilities construction, including offshore facilities</b> .....	<b>191</b>	10.8.13	IT, software control systems .....	195
8.1	Road-building machinery .....	191	10.8.14	Other .....	195
8.2	Pneumatic tools .....	191	10.9	Applications .....	195
8.3	Technology of construction of oil and gas facilities on permafrost soils .....	191	10.9.3	Storage / bunkering / pipelines .....	195
8.4	Creation of dispatcher boards and operator centers .....	192	10.9.5	Heavy duty transport (on-road, railways, air-transport) .....	195
<b>9</b>	<b>Oil and gas processing equipment and technology</b> .....	<b>192</b>	10.10	Engineering .....	195
9.1	Petrochemical equipment .....	192	10.10.1	Components .....	195
9.2	Automatic and telemechanics systems. Control and measuring instruments. Controllers of oil and gas processing technological processes .....	192	10.10.2	Units, skids, systems .....	195
9.3	Fire-retardant equipment .....	193	10.10.3	Industrial plants .....	196
9.4	Air and gas separation technology .....	193	10.11	Services .....	196
9.5	Pumps and valves for processing .....	193	10.12	Consultations .....	196
9.6	Expert appraisal of industrial safety .....	193	<b>11</b>	<b>Power and electrotechnical equipment for oil and gas complex</b> .....	<b>196</b>
9.7	Overhaul. Technical servicing and repair. Commissioning definitions .....	193	11.1	Heating technology and systems for the use of renewable energy. Heat exchangers. ORC processes and technology .....	196
9.8	Reciprocating compressors .....	193	11.2	Electrical equipment and installation. Lighting equipment .....	196
9.9	Dosing and filling equipment for petrochemical and refinery products .....	194	11.3	Cable production .....	198
<b>10</b>	<b>LNG: production, transportation, distribution and use, investments</b> .....	<b>194</b>	<b>12</b>	<b>New chemical substances and materials for oil and gas industry</b> .....	<b>198</b>
10.1	Natural gas exploration .....	194	<b>13</b>	<b>Safety at fuel and energy facilities</b> .....	<b>198</b>
10.2	Equipment and technology for natural gas production, collection, treatment and transportation .....	194	13.1	Labour protection and safety precautions of technological processes in gas-oil producing and gas-oil processing complex .....	198
10.3	Equipment and technology for natural gas processing and liquefaction .....	194	13.1.1	Professional clothing, special footwear, survival aids .....	198
10.4	LNG storage tanks and other equipment .....	194	13.1.3	Fire-fighting equipment. Fire and gas detection systems .....	198
			13.2	Prevention methods and technical means for elimination of environmental pollution under drilling, oil and gas production, transportation, storing, processing .....	198
			13.2.1	Equipment and instrumentation. Ecological monitoring .....	198
			13.2.3	Oil spill dispersants .....	199

13.3	CCTV and security systems.....	199	16.4.1	Equipment for mini-markets at petrol stations.....	202
<b>14</b>	<b>Laboratory equipment and analytical instruments, furniture. Mobile laboratories</b>	<b>199</b>	16.4.4	Trade, food .....	202
<b>15</b>	<b>Mobile industrial and domestic buildings</b>	<b>199</b>	16.4.5	Advertising and advertising technologies.....	202
<b>16</b>	<b>Equipment for oil plants, gas terminals, gasstations, fuel filling stations, CNG filling stations</b>	<b>199</b>	<b>17</b>	<b>Economic research in all directions of gas-oil producing and gas-oil processing complexes</b>	<b>202</b>
16.1	Equipment for oil plants, gas terminals .....	199	<b>18</b>	<b>Research-and-development projects</b>	<b>202</b>
16.1.1	Design and construction of oil plants and gas terminals .....	200	18.1	Project examination .....	202
16.1.3	Units for filling and discharge .....	200	18.2	R&D in oil & gas industry.....	202
16.1.4	Oil products metering equipment .....	200	<b>19</b>	<b>Dataware and software</b>	<b>202</b>
16.2	Gas engine fuel. Equipment for gas stations and CNG filling stations.....	200	19.2	Data bases.....	202
16.2.1	Equipment for gas filling stations.....	200	19.3	Software.....	202
16.2.1.5	Gas ball valves .....	200	19.4	IT solutions for engineering.....	203
16.2.1.11	Devices for fuel quality control .....	200	<b>20</b>	<b>Other</b>	<b>203</b>
16.2.1.12	Lighting equipment .....	200	20.1	Paints and varnishes.....	203
16.2.2	Equipment for CNG filling stations.....	200	20.2	Corrosion protection .....	203
16.2.2.2	Low pressure adsorption dehumidifiers.....	200	20.5	High pressure cleaning equipment .....	203
16.2.2.6	Gas product counters.....	200	20.6	Enclosures .....	203
16.2.2.7	Control panels, fuel level measuring devices .....	200	20.7	Terminal blocks with ATEX .....	203
16.2.2.8	Management and funds transfer systems .....	200	20.8	Marking systems .....	203
16.2.2.9	Lighting equipment .....	200	20.9	Industrial Ethernet .....	203
16.3	Equipment for gas (petrol) stations.....	200	20.10	Rotating machinery seals .....	204
16.3.3	Lighting equipment .....	200	20.11	Isolating and control valves .....	204
16.3.5	Pumps and filters for decontamination .....	200	20.12	Transportation services .....	204
16.3.7	Fuel hoses .....	202	20.16	Personnel provision to oil & gas companies .....	204
16.3.8	Management and funds transfer systems .....	202	20.17	Certification and expert evaluation services.....	204
16.3.9	Control panels, fuel level measuring devices .....	202	20.18	Fasteners and hardware .....	204
16.3.10	Devices for fuel quality control .....	202	<b>21</b>	<b>Sale of petroleum products</b>	<b>204</b>
16.3.11	Lighting equipment .....	202	<b>22</b>	<b>Mass media</b>	<b>204</b>
16.4	Related services at gas stations.....	202			

**1 Oil and gas geology****1.6 Oil and gas-field geology****LEISTRITZ PUMPEN GMBH**, Germany 56**2 Geophysical methods of oil and gas fields exploration and prospecting****2.1 Geophysical survey equipment, apparatus and methods****ELECTROHIMPRIBOR****INTEGRATED PLANT FSUE**6A, Kommunisticheskiy Prospekt,  
Lesnoy, Sverdlovsk Region, Russia  
TEL +7 (34342) 9-50-62  
FAX +7 (34342) 9-56-76  
E-mail: main@ehp-atom.ru  
Internet: http://ehp-atom.ruЭХП  
СОСАТОМ

130

**2.1.1 Seismic prospecting****TAGRAS**, Russia 112**TNG-Group**, Russia 117**3 Oil and gas wells geophysical survey****3.1 Methods, equipment and apparatus for wells geophysical survey****DUKHOV AUTOMATICS RESEARCH INSTITUTE****(VNIIA)**, Russia 74**GEOPTICS**, Russia 76**INCAB**, Russia 80**SKT GROUP**, Russia 63**TAGRAS**, Russia 112**TNG-Group**, Russia 117**3.1.9 Logging cables****SKK TH**, Russia 106**3.1.10 Downhole instruments, geophysical signal sensors, sondes****GEOPTICS**, Russia 76**3.3 Methods, equipment and apparatus for cased well geophysical survey****3.3.2 Casing cementing and condition quality control equipment****ELECTROTECH RPE**, Russia 128**3.4 Technology and automation means of logging data gathering, storing, processing and interpretation****INNERICA**, Russia 52**NOVOSIBIRSK R&D CENTER**, Russia 90**WEY TECHNOLOGY LLC**12, Trubnaya Str., 107045 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 933-7834  
E-mail: info.ru@weytec.com  
Internet: http://www.weytec.ru

73

**4 Oil and gas wells drilling****4.1 Drilling rigs****CCT**, Russia 107**CPTRC**, China 48**FLG**Bldg. 2, 24, Smolenskiy Bulvar, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

122

**HAIHUA-RUS LLC**, Russia 126**IZHDRILL HOLDING LLC**, Russia 80**L-START LLC**, Russia 85**TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD**, China 63**4.1.1 Drilling rigs move****NEGABARITIKA LLC**, Russia 88**UTair — Helicopter Services**, Russia 132**4.1.2 Rig-up and rig-down****UTair — Helicopter Services**, Russia 132**4.1.3 Drilling rigs power supply****ARMAN ENERGO**, Russia 68**KAMSKIY CABLE LLC**, Russia 81**KOLOMENSKY ZAVOD**, Russia 83**NTR**  
RussiaНАДЕЖНЫЕ  
ТЕХНИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

88

**RELEMATIKA LLC**, Russia 100**4.2 Hole drilling equipment and tools****HAIHUA-RUS LLC**, Russia 126

**TAGRAS, Russia** 112

**4.2.1** Drilling bits

**BURINTEKH SPE, Russia** 72

**SYSTEM-SERVICE, Russia** 106

**4.2.2** Calibrators, reamers

**SOYUZBURVOD, Russia** 107

**4.2.3** Drill stem equipment, devices and tools

**RTService LLC, Russia** 101

**ZBO DRILL INDUSTRIES INC, Russia** 79

**4.2.3.1** Drill pipes

**ALUMINIUM ASSOCIATION, Russia** 67

**DELTA ENERGY SERVICES, Russia** 78

**HILONG GROUP**

29, Vernadskogo Prospekt, 119331 Moscow, Russia

TEL +7 (495) 640-1793

E-mail: reception@hilong.ru

Internet: <http://www.hilonggroup.com>,

[www.hilong.ru](http://www.hilong.ru)

Drill and oil-well tubing, pipe coating. **52**

**ZBO DRILL INDUSTRIES INC, Russia** 79

**4.2.3.2** Stabilizers, centralizers

**URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS, Russia** 119

**4.2.3.4** Drill stem drive

**4.2.3.4.2** Downhole motors. Hydraulic turbine downhole motors, electric downhole motors, screw downhole motors

**DUPT, China** 50

**4.2.4** Equipment and devices for bottom hole cleaning under hole drilling. Mud pumps, manifolds, hoses, shale shakers, hydrocyclones, sand and clay separators, sludge traps, desilters, settlers, receiving capacities, centrifuges, drilling mud degassers

**DUPT, China** 50

**IZHDRILL HOLDING LLC, Russia** 80

**NEFT LLC, Russia** 89

**NKMZ-GROUP Ltd., Russia** 89

**PromKomplektServis JSC, Russia** 95

**SHLANGENZ, Russia** 128

**URAL PLANT OF POLYMER MATERIALS, Russia** 119

**4.3** Drilling mud mixing equipment. Dosimeters, mixers, ejectors, hydraulic giants, pneumatic pumps, stirrers, dispersing agents, centrifugal cutter pulverizers, crushers

**CCT, Russia** 107

**NEFT LLC, Russia** 89

**PromKomplektServis JSC, Russia** 95

**RNGI, Russia** 101

**SIMACO (SIBERIAN MACHINEBUILDING COMPANY LLC), Russia** 104

**TIANJIN KINGPETRO EQUIPMENT CO. LTD, China** 63

**4.4** Equipment and devices for tripping process under drilling

**4.4.2** Block and tackle systems. Ropes, crownblocks, travelling blocks

**DRILLING INDUSTRIAL SYSTEMS LLC, Russia** 78

**4.4.6** Technique and technology of accident and trouble elimination in well drilling

**NPO POLYCELL JSC**

3, Lineynaya Str., 600020 Vladimir, Russia

TEL +7 (4922) 32-51-40

FAX +7 (4922) 32-68-84

E-mail: mail@npo-polycell.ru

Internet: <http://www.npo-polycell.ru> **90**

**4.5** Directional drilling equipment and technology. Deflectors, bottom hole inclinometers

**GEOGROUP, Russia** 76

**KeyDrill Technology, USA** 54

**4.6** Technique and technology of horizontal wells drilling

**FID GROUP (MASHOIL LLC), Russia** 77

**GEOGROUP, Russia** 76

**4.7** Hole drilling control equipment. Drilling technological characteristics control and regulation

**GEOELECTRONICA SERVICE NPK, Russia** 76

**Microtensor, Russia** 87

**PETROVISER, Russia** 93

**4.9** Formation segregation and well sealing

**4.9.1** Technique and technology of well casing and cementing. Casing technological equipping. Casing pipes and their connections. Casing shoes, liners, well screens, casing valves

**OKB Zenith JSC, Russia** 92



PetroGazTech, Russia 94

SibBurMash  
Russia

103

SUMITOMO CORPORATION CENTRAL EURASIA LLC, Russia 110

TMK  
Russia

118

TYAZHPRESSMASH, Russia 119

URALS PIPE WORKS (URALTRUBPROM) JSC, Russia 119

YUGMASH

28A, V. I. Lenina Prospekt, 385200 Adygeysk, Republic of Adygea, Russia  
TEL/FAX +7 (861) 236-2550, E-mail: t33367@mail.ru  
Internet: http://www.yugmash.ru

133

## 4.9.1.1 Casing string centering. Centralizers

TYAZHPRESSMASH, Russia 119

## 4.9.2 Casing and well cementing

LafargeHolcim, Russia 54

4.9.2.1 Well cementing methods and equipment.  
Cementing units, pumps, plugs, wellhead setup

ELMASH JSC, Russia 130

4.9.2.2 Cement slurry mixing. Cement mixers,  
cement mixing units

LafargeHolcim, Russia 54

RNGI, Russia 101

4.9.4 Drilling well sealing in the process of drilling.  
Blowout preventers, casing heads

TEHOSNASTKA-RTD, Russia 116

4.10 Technique and technology of well completion.  
Compressors for well completion after drilling

## 4.10.3 Oil and gas drilling

BURINTEKH SPE, Russia 72

BUTTING, Germany 47

HILONG GROUP

29, Vernadskogo Prospekt, 119331 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 640-1793, E-mail: reception@hilong.ru  
Internet: http://www.hilonggroup.com, www.hilong.ruDrilling, controlled directional drilling, downhole drilling  
motors, slurry upgrading, and equipment.

52

GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD, China 51

Microtensor, Russia 87

TAGRAS, Russia 112

TATBURNEFT, Russia 112

## 4.11 Drilling mud services

ChemPartners, Russia 124

NPO POLYCELL JSC

3, Lineynaya Str.,  
600020 Vladimir, Russia

TEL +7 (4922) 32-51-40

FAX +7 (4922) 32-68-84

E-mail: mail@npo-polycell.ru

Internet: http://www.npo-polycell.ru

NPO Polycell produces and supplies chemicals and materials for water-based drill fluids: viscosity and filtration regulators, defoamers, lubricants, clay inhibitors, anti-seizure fluids, spotting fluids, and colmatage fillers; non-water-based fluids: compositions for the preparation of drilling emulsions, emulsifiers, oil-wetting agents, as well as viscosity and filtration regulators. We produce ready-to-use drill fluids, concentrates, and reagents to meet the customer's technical requirements.

90

SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS  
CO. LTD., China 62

SKhT-TRADE LTD, Russia 110

5 Equipment and technology for offshore  
field development

## 5.1 Offshore drilling equipment

5.1.2 Boring casing equipment for offshore wells  
with a depth of up to 6,500 m

TMK, Russia 118

## 5.2 Geology-prospecting equipment

5.2.3 Drilling pumps and components  
for geological prospecting equipment

GUANGZHOU GU-POWER TECHNOLOGY CO. LTD, China 51

## 5.3 Drilling rigs and their components

ELKOM, Russia 130

## 5.3.5 Swivels

RNGI, Russia 101

## 5.3.8 Jacks

LMZ IM. K. LIEBKNECHT JSC, Russia 85

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«НПО «ПОЛИЦЕЛЛ»  
ПРОИЗВОДСТВО РЕАГЕНТОВ И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

**5.3.13 Discharge manifolds, shut-off and control valves**

<b>ELMASH JSC</b> , Russia	130
<b>PENTA-ARM JSC</b> , Russia	93
<b>SpecPromArmatura LLC</b> , Russia	108
<b>TEC SME LTD</b> , Russia	117

**5.4 Drilling rigs electrical equipment**

<b>CHEAZ</b> , Russia	126
<b>MEKHANOTRONIKA RUS NTZ LLC</b> , Russia	86
<b>TEHOSNASTKA-RTD</b> , Russia	116
<b>UNCOMTECH</b> , Russia	119

**5.4.1 High voltage switchgears**

<b>Cheboksarskaya Elektrotekhnika i Avtomatika (CHETA) LLC</b> , Russia	126
<b>NTR</b> , Russia	88

**5.4.3 Electric motors**

<b>MOGILEVLIFTMASH JSC</b> , Republic of Belarus	87
--	----

**5.4.5 Filter compensating devices**

<b>SPETSMASH LLC</b> , Russia	108
-------------------------------	-----

**5.5 Lifting operations mechanization equipment**
**5.5.1 Machines**

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH</b> , Germany	56
--	----

**5.5.4 Side door elevators for drill and casing pipes**

<b>YUGMASH</b> 28A, V. I. Lenina Prospekt, 385200 Adygeysk, Republic of Adygea, Russia TEL/FAX +7 (861) 236-2550 E-mail: t33367@mail.ru Internet: http://www.yugmash.ru	<b>133</b>
---	------------

**5.5.9 Circulation systems (CS) equipment for drilling fluid filtering and preparation**

<b>ALTERNATIVE MECHANICAL SYSTEMS</b> , Russia	67
<b>ELECTROTECH RPE</b> , Russia	128
<b>SIMACO (SIBERIAN MACHINEBUILDING COMPANY LLC)</b> , Russia	104

**5.5.15 Drilling rig heating systems**

<b>EASTEC</b> , Russia	81
------------------------	----

**5.5.17 Mixers and stirring machines**

<b>VDK LLC</b> , Russia	73
-------------------------	----

**5.7 Special transportation and hoisting equipment for drilling operations**

<b>Utair — Helicopter Services</b> , Russia	132
---	-----

**5.8 Blowout prevention equipment**

<b>RNGI</b> , Russia	101
----------------------	-----

**5.9 Drilling string assembly equipment and tools**

<b>RTService LLC</b> , Russia	101
<b>TMC GROUP</b> , Russia	117

**5.9.4 Drilling pipes**

<b>DELTA ENERGY SERVICES</b> , Russia	78
<b>DRILLING INDUSTRIAL SYSTEMS LLC</b> , Russia	78

**5.9.6 Drilling string valves**

<b>RNGI</b> , Russia	101
----------------------	-----

**5.9.9 Float shoes**

<b>RNGI</b> , Russia	101
----------------------	-----

**5.12 Equipment for prevention and elimination of complications during well drilling and casing**
**5.12.3 Casing string technological mountings (excl. packers)**

<b>OKB Zenith JSC</b> , Russia	92
<b>SibBurMash</b> , Russia	103

**5.13 Packers and anchors**

**NG-TECHNOLOGY**  
Russia



<b>RNGI</b> , Russia	<b>88</b> 101
----------------------	------------------

**5.13.2 Auxiliary devices and tools**

<b>ALKI-URAL</b> , Russia	66
<b>ENERPAC</b> , USA	50

## 5.14 Offshore well operation equipment

## WALTHER

Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: info@walther-praezision.de  
Internet: http://www.walther-praezision.de



64

## 5.14.2 Rod pumping operation equipment

**KONKOV'S PETRO-HYDRAULIC DRIVES**, Russia 89

## 5.15 Well underground repair equipment and tools

## 5.15.5 Swivels

**RNGI**, Russia 101

**WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD**, China 64

## 5.18 Equipment for reservoir pressure maintenance

## REAM-RTI LLC

36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: info@ream-rti.ru  
Internet: http://www.ream-rti.ru

99

## 5.18.1 Centrifugal pumps

**BAUMANS GROUP LLC**, Russia 70

**INDUSTRIAL CHEMICAL TECHNOLOGIES — ICT**, Russia 96

**KURS NPO**, Russia 84

## 5.17 Active reservoir stimulation equipment

**NOV FIDMASH CJSC**, Republic of Belarus 120

## 5.17.4 Equipment for water treatment, preparation of various chemicals solutions and metering

**LIT UV**, Russia 85

## 5.17.9 Active oil reservoir stimulation equipment

**AlyansEkspert**, Russia 67

## 5.18 Oil and gas collection and treatment equipment

## 5.18.9 Oil field sewage water treatment settlers

**CONCRETE CANVAS**, Russia 70

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

## 5.19.5 Cementing valves

**RNGI**, Russia 101

**WUHAN TAILIDE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD**, China 64

## 5.19.8 Cementing heads

**RNGI**, Russia 101

## 5.19.9 Compressor plants

## NSC — NEW SERVICE COMPANY

265A, Zheleznodorozhnaya Str., Dinskaya Settlement,  
Dinskoy District, 353204 Krasnodar Territory, Russia  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@niskomp.ru  
Internet: http://niskomp.ru

90

**SpecGazKompressor**, Russia 107

## 5.19.13 Electrical induction well heaters

**SST GROUP**, Russia 108

## 5.20 Pumping, ventilation and compressor equipment

## FLG

Bldg. 2, 24, Smolenskiy Bulvar, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

122

**HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD**, China 52

**KURS NPO**, Russia 84

**LEISTRITZ PUMPEN GMBH**, Germany 56

**SIEMENS ENERGY**, Russia 104

**SULAK**, Russia 110

## TREM ENGINEERING JSC

Russia



118

## VENTART GROUP

Russia



73

**VOTKINSKIY ZAVOD JSC**, Russia 75

**WALTHER**, Germany 64

**5.20.2 Borehole pumps for oil production**

<b>BAZtube</b> , Republic of Belarus	69
<b>RK-NEFTESERVIS</b> , Russia	100

**5.20.10 Deep-well pumps**

<b>PLEUGER INDUSTRIES</b> , Germany	60
-------------------------------------	----

**5.20.11 Pumping units, pumping plants**

<b>L-START LLC</b> , Russia	85
<b>PLAZMA-T LLC</b> , Russia	94
<b>PLEUGER INDUSTRIES</b> , Germany	60
<b>VDK LLC</b> , Russia	73

**5.20.12 Oil main-line pumps**

<b>TRANSNEFT PJSC</b> , Russia	118
--------------------------------	-----

**5.20.13 Pump assemblies and replaceable parts**

<b>RUBIN AVIATION CORPORATION PJSC</b> , Russia	101
---	-----

**5.20.14 Other pumps**

<b>ALTERNATIVE MECHANICAL SYSTEMS</b> , Russia	67
<b>BAZtube</b> , Republic of Belarus	69
<b>KAMAT</b> , Germany	52
<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH</b> , Germany	56
<b>TALNAKHSKY MECANICAL PLANT CO</b> , Russia	112

**5.20.15 Fans**

<b>VENTART GROUP</b> , Russia	73
-------------------------------	----

**5.20.16 Compressors**

<b>COMPRESSOR MACHINES JSC</b> , Russia	83
<b>NSC — NEW SERVICE COMPANY</b> 265A, Zheleznodorozhnaya Str., Dinskaya Settlement, Dinskoy District, 353204 Krasnodar Territory, Russia TEL +7 (861) 298-3245 FAX +7 (861) 279-0609 E-mail: info@nskomp.ru Internet: http://nskomp.ru	90

**5.21 Electrical equipment for mining**

<b>ELECTROSHIELD SAMARA</b> , Russia	130
<b>PROEKT-TEKHNIKA CORPORATION</b> , Russia	95

**5.21.2 Electrical equipment for oilfield operations**

<b>ELECTROSHIELD SAMARA</b> , Russia	130
<b>ZAVOD GORELTEX CO. LTD.</b> , Russia	79

**5.21.4 Electrical equipment for oil and gas pipeline transportation**

<b>ARMAN ENERGO</b> , Russia	68
<b>GZ ELEKTROPRIVOD PTK</b> , Russia	77
<b>RUBIN AVIATION CORPORATION PJSC</b> , Russia	101
<b>SST GROUP</b> , Russia	108

**5.21.5 Other electrical equipment**

<b>AEMTECH LTD</b> , Russia	65
<b>BENNING POWER ELECTRONICS LLC</b> , Russia	70
<b>MCS PKF LLC</b> , Russia	87
<b>MIR COMPANY LTD</b> , Russia	87
<b>SARANSKABEL LLC</b> , Russia	102
<b>SocTrade LLC</b> , Russia	106
<b>STREAMER ELECTRIC INC.</b> , Russia	110

**5.28 Tools for drilling exploration wells**

**5.28.10 Other tools**

<b>ALKI-URAL</b> , Russia	66
<b>ENERPAC</b> , USA	50
<b>MAGMAWELD SPB LLC</b> , Russia	85

**5.29 Raw materials, reagents, materials**

<b>TOTAL VOSTOK</b> , Russia	118
<b>UTS GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	79

**5.29.1 Chemicals and materials for preparation and adjustment of drilling mud properties**

<b>DOMANOVO PRODUCTION AND TRADE PLANT JSC</b> , Republic of Belarus	78
<b>HIMPROM LLC</b> , Russia	124

<b>NPO POLYCELL JSC</b> 3, Lineynaya Str., 600020 Vladimir, Russia TEL +7 (4922) 32-51-40 FAX +7 (4922) 32-68-84 E-mail: mail@npo-polycell.ru Internet: http://www.npo-polycell.ru	90
---	----

<b>OTEX LLC</b> , Russia	93
--------------------------	----

<b>SHANDONG WELLDONE ENVIRONMENTAL NEW MATERIALS CO. LTD.</b> , China	62
---	----

<b>UTS GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	79
--	----

**5.29.2 Reagents for stimulation of oil production**

<b>DOMANOVO PRODUCTION AND TRADE PLANT JSC</b> , Republic of Belarus	78
--	----

**5.29.5 Materials for well cementing**

<b>NPO POLYCELL JSC</b> , Russia	90
----------------------------------	----

<b>OTEX LLC, Russia</b>	93
-------------------------	----

## 6 Oil and gas fields development

### 6.1 Oil and gas fields designing and construction

<b>ENERGOSBEREZHENIE RTC JSC, Russia</b>	132
--	-----

#### MERKOR LLC

37, Rossiyskaya Str., Ufa,  
Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 222-2022  
E-mail: info@merkor-ufa.ru  
Internet: http://www.autfors.ru

86

<b>Roxtec RU, Russia</b>	100
--------------------------	-----

<b>SibNIPRP-Tyumen, Russia</b>	103
--------------------------------	-----

<b>SIBSHAHTOSTROY OK, Russia</b>	103
----------------------------------	-----

<b>SOFOIL, Russia</b>	107
-----------------------	-----

<b>SVS CO. LTD, Russia</b>	102
----------------------------	-----

<b>TagraS-Energoservice, Russia</b>	112
-------------------------------------	-----

### 6.2 Field operation management. Field communication, field automatization and telemechanization

<b>ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS), Russia</b>	69
--	----

<b>AVIATRON, Russia</b>	65
-------------------------	----

<b>B&amp;R, Russia</b>	69
------------------------	----

<b>FDS TECHNO LLC, Russia</b>	120
-------------------------------	-----

<b>QUALITET, Russia</b>	82
-------------------------	----

<b>SCHNEIDER ELECTRIC, Russia</b>	61
-----------------------------------	----

<b>TATINTEK, Russia</b>	112
-------------------------	-----

<b>TechnoConsole LLC, Russia</b>	116
----------------------------------	-----

#### VizorLabs

Room 138, 42/1, Bol'shoy Bulvar,  
Skolkovo Innovation Centre, Moscow, Russia  
TEL +7 (925) 885-9090  
E-mail: vd@vizorlabs.ru  
Internet: http://www.vizorlabs.ru

74

### 6.3 Methods and equipment for oil and gas production

<b>ELMESS-KLÖPPER THERM Russia</b>	
--	--



131

<b>GAZPROM, Russia</b>	75
------------------------	----

<b>NKMZ-GROUP Ltd., Russia</b>	89
--------------------------------	----

#### REAM-RTI LLC

36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: info@ream-rti.ru  
Internet: http://www.ream-rti.ru

99

<b>SKT GROUP, Russia</b>	63
--------------------------	----

<b>TMC GROUP, Russia</b>	117
--------------------------	-----

### 6.3.1 Tubing, wellhead and bottom hole equipment of producing wells, filters

<b>BIYSK FIBERGLASS PLANT LLC, Russia</b>	72
---	----

<b>NTES NPO LLC, Russia</b>	91
-----------------------------	----

<b>SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL &amp; GAS EQUIPMENT CO. LTD, China</b>	62
--	----

<b>SUMITOMO CORPORATION CENTRAL EURASIA LLC, Russia</b>	110
---	-----

### 6.3.2 Flow oil production

<b>KROHNE, Germany</b>	54
------------------------	----

### 6.3.4 Subsurface-pump oil production

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH, Germany</b>	56
---------------------------------------	----

#### 6.3.4.1 Oil-well sucker-rod pump oil production

<b>BIYSK FIBERGLASS PLANT LLC, Russia</b>	72
---	----

<b>KONKOV'S PETRO-HYDRAULIC DRIVES, Russia</b>	89
--	----

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH, Germany</b>	56
---------------------------------------	----

#### 6.3.4.2 Submersible pump oil production

<b>CABLE ALLIANCE HOLDING CORPORATION, Russia</b>	124
---	-----

<b>INDUSTRIAL METAL RECYCLING TECHNOLOGIES CONSORTIUM, Russia</b>	96
---	----

<b>SYSTEM-SERVICE, Russia</b>	106
-------------------------------	-----

### 6.4 Oil producing wells control and operation equipment. Telemetry bore hole systems, pumping station control systems

<b>AVIATRON, Russia</b>	65
-------------------------	----

<b>CPTDC, China</b>	48
---------------------	----

<b>FINDER, Italy</b>	50
----------------------	----

<b>PLCSystems, Russia</b>	94
---------------------------	----

### 6.5 Instruments for oil producing wells production measurement and registration

<b>AXION-HOLDING IZHEVSKY MOTOZAVOD JSC, Russia</b>	65
---	----

<b>KROHNE, Germany</b>	54
------------------------	----

#### NEFTESERVISPRIBOR RPE

2, 2nd Sokolovogorskiy Proezd, 410038 Saratov, Russia  
TEL +7 (845) 275-1866  
FAX +7 (845) 275-1599  
E-mail: gva@nsp-sar.ru  
Internet: http://www.nsp-sar.ru

89

<b>NTES NPO LLC Russia</b>	
--------------------------------	--



91

<b>PIETRO FIORENTINI S.p.A.</b> , Italy	60
<b>QUALITET</b> , Russia	82
<b>TEKKNOW PC</b> , Russia	114
<b>WIKA MERA JS</b> Bldg. 1, Property 1011A, Nikolo-Khovanskoye Village, Sosenskoye Settlement, 108814 Moscow, Russia TEL/FAX +7 (495) 648-0180 E-mail: info@wika.ru Internet: http://www.wika.ru	73

**6.6** Technique and technology of producing wells servicing

<b>6.6.1</b> Gypsum formation and asphalt-resin-paraffin deposits control	
<b>majorpack</b> ®, Russia	56
<b>SST GROUP</b> , Russia	108

**6.7** Technique and technology of producing wells overhaul

<b>ESTM</b> Office 1, 5, Tsentral'naya Str., Kamenetskiy Settlement, Uzlovskiy District, 301631 Tula Region, Russia TEL/FAX +7 (48731) 5-02-70 E-mail: r.saldeev@estm-tula.com Internet: http://estm-tula.com	 132
<b>NOV FIDMASH CJSC</b> , Republic of Belarus	120
<b>TagraS-RemService</b> , Russia	112

**6.8** Equipment and technology of simultaneous-selective multiple formation oil production

<b>REAM-RTI LLC</b> 36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha, Moscow Region, Russia TEL/FAX +7 (495) 149-0090 E-mail: info@ream-rti.ru Internet: http://www.ream-rti.ru	99
---	----

**6.10** Downhole and wellhead equipment for gas and gas-condensate well operation

<b>KUIBISHEV TELECOM-METROLOGY NPP JSC</b> , Russia	84
---	----

**6.11** Equipment and enhanced oil recovery methods

<b>ESTM</b> Office 1, 5, Tsentral'naya Str., Kamenetskiy Settlement, Uzlovskiy District, 301631 Tula Region, Russia TEL/FAX +7 (48731) 5-02-70 E-mail: r.saldeev@estm-tula.com Internet: http://estm-tula.com	 132
<b>FID GROUP (MASHOIL LLC)</b> , Russia	77

<b>OIL ENERGY</b> , Russia	91
<b>SHINDA (TANGSHAN) CREATIVE OIL &amp; GAS EQUIPMENT CO. LTD</b> , China	62
<b>ZIRAX LLC</b> , Russia	80

**6.11.3** Near-bottom hole treatment of productive stratum

<b>ZIRAX LLC</b> , Russia	80
---------------------------	----

**6.11.3.3** Hydraulic fracturing of formation near-bottom hole

<b>AVTOMATIKA NPO</b> , Russia	65
<b>BOROVICHI REFRACTORIES PLANT JSC</b> , Russia	72
<b>NG-TECHNOLOGY</b> , Russia	88
<b>TagraS-RemService</b> , Russia	112

**6.11.3.6** Chemical stimulation of formation near-bottom hole

<b>BOROVICHI REFRACTORIES PLANT JSC</b> , Russia	72
<b>PetroGazTech</b> , Russia	94
<b>ZIRAX LLC</b> , Russia	80

**6.12** Oil field equipment corrosion prevention. Corrosion inhibitors

<b>VITULUS SME</b> , Russia	74
<b>ZIRAX LLC</b> , Russia	80

**6.13** Equipment and technologies of oil and gas field gathering, processing and storing

<b>AXION-HOLDING IZHEVSKY MOTOZAVOD JSC</b> , Russia	65
--	----

<b>ELMESS-KLÖPPER THERM</b> Russia	
---------------------------------------	--

<b>GEA</b> , Russia	76
<b>magnum</b> , Russia	86

<b>NEFTESERVISPRIBOR PEE</b> 2, 2nd Sokolovogorskiy Proezd, 410038 Saratov, Russia TEL +7 (845) 275-1866 FAX +7 (845) 275-1599 E-mail: gva@nsp-sar.ru Internet: http://www.nsp-sar.ru	89
<b>PIETRO FIORENTINI S.p.A.</b> , Italy	60

**6.13.1** Equipment and technologies of collection and processing of the oil gas

<b>CHELYABINSK COMPRESSOR PLANT</b> , Russia	128
--	-----

**1-4 March  
2022**

**EXPOCENTRE  
Fairgrounds,  
Moscow, Russia**



**26th International  
Exhibition for Paints  
and Coatings**

# Interlakokraska

Salons:

- Surface Treatment
- Special Coatings
- Antirust Protection

Organised by EXPOCENTRE AO

- Supported by
- Russian Ministry of Industry and Trade
  - Chimvest Scientific and Technical Centre
  - Russian Chemists Union
  - NIITEKHIM OAO
  - Centrtrack Association
  - Quality Paint Association
  - Mendeleev Russian Chemical Society

Under auspices of Russian Chamber of Commerce and Industry



[www.interlak-expo.ru/en](http://www.interlak-expo.ru/en)

 **EXPOCENTRE**

**6.14** Crude oil and gas field transportation.  
Pipes and pipeline fittings of field pipelines.  
Boosters, compressors

<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH</b> , Germany	56
<b>OSMETALL RUS LLC</b> , Russia	60
<b>SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD</b> , China	62
<b>SIBERIAN INDUSTRIAL GROUP</b> , Russia	103
<b>TEC SME LTD</b> , Russia	117
<b>URALS PIPE WORKS (URALTRUBPROM) JSC</b> , Russia	119

**6.15** Offshore producing wells operation  
equipment and technology

**WALTHER**  
Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: info@walther-praezision.de  
Internet: http://www.walther-praezision.de



64

**6.16** Associated petroleum gas treatment

<b>EXPRESS-ECO (EXPRESS-ECO-FILTER LLC)</b> , Russia	128
--	-----

**7** Oil and gas transportation and storing

**7.1** Technique and technology of oil and gas  
main pipelines construction

<b>CASPIAN PIPELINE CONSORTIUM</b> , Russia	82
<b>FERRONORDIC MACHINES LLC</b> , Russia	120
<b>HEBEI HAIHAO GROUP STEEL PIPE ENGINEERING CO. LTD</b> , China	51
<b>MAGMAWELD SPB LLC</b> , Russia	85
<b>POKKELS</b> , Russia	95
<b>TITAN HANGARS</b> , Russia	67

**7.2** Oil and gas main pipelines maintenance

<b>CASPIAN PIPELINE CONSORTIUM</b> , Russia	82
<b>ELECTROHIMPRIBOR INTEGRATED PLANT FSUE</b> 6A, Kommunisticheskiy Prospekt, Lesnoy, Sverdlovsk Region, Russia TEL +7 (34342) 9-50-62 FAX +7 (34342) 9-56-76 E-mail: main@ehp-atom.ru Internet: http://ehp-atom.ru	130

**FLG**  
Bldg. 2, 24, Smolenskiy Bulvar, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 136-8404  
E-mail: translate@flg-corp.ru  
Internet: https://flg-corp.ru

122

<b>GAZPROM</b> , Russia	75
<b>HEBEI HAIHAO GROUP STEEL PIPE ENGINEERING CO. LTD</b> , China	51

<b>HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO. LTD</b> , China	51
<b>INTERSCAN COMPANY LLC</b> , Russia	80
<b>KENPO JSC</b> , Russia	84
<b>NT-SERVICE LLC</b> , Russia	91
<b>TRANSNEFT PJSC</b> , Russia	118
<b>UEC JSC</b> , Russia	91

**7.2.1** Equipment of main and relay pumping  
stations. Compressors for main pipelines  
gas transportation

<b>MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH</b> , Germany	56
--	----

**7.2.2** Equipment and tooling of pipeline linear  
portion. Pipes, valving, compensators

<b>AGENCY FOR TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT OF THE KURGAN REGION FUND</b> , Russia	65
<b>FLUID-LINE / HY-LOK CORPORATION</b> , Russia	122
<b>MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH</b> , Germany	56
<b>ZAVOD PROMYSHLENNOJ ARMATURY LTD</b> , Russia	79

**7.3** Equipment and technology of pipeline repair  
and accident elimination

<b>KENPO JSC</b> , Russia	84
<b>LASER-EXPORT</b> , Russia	85
<b>NEFTEGAZDIAGNOSTIKA PSO</b> , Russia	88
<b>ZEBRA TECHNOLOGIES</b> , Russia	64

**7.4** Pipeline control equipment

<b>INTERSCAN COMPANY LLC</b> , Russia	80
<b>KROHNE</b> , Germany	54
<b>PERGAM-ENGINEERING JSC</b> , Russia	93
<b>WIKA MERA JS</b> , Russia	73

**7.5** Automation and telemechanization in pipeline  
oil transportation

**ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS)**  
Russia



69

<b>B&amp;R</b> , Russia	69
-------------------------	----

**EMICON JSC**  
77, Shchelkovskoe Shosse,  
107207 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 707-1645  
E-mail: emicon@emicon.ru  
Internet: http://www.emicon.ru



130

<b>ENERGOAVTOMATIKA LTD</b> , Russia	131
<b>FINDER</b> , Italy	50



<b>KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY</b> Office 203, 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 499-775 E-mail: krug@krug2000.ru Internet: http://www.krug2000.ru	83
<b>NEFTESERVISPRIBOR RPE, Russia</b>	89
<b>PNEVMOCONT</b> 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 495-000 FAX +7 (8412) 495-010 E-mail: info@consergo.ru Internet: http://www.consergo.ru	94
<b>PROSOFT-SYSTEMS LTD, Russia</b>	98
<b>PSI COMPANY LLC, Russia</b>	98
<b>WEY TECHNOLOGY LLC</b> 12, Trubnaya Str., 107045 Moscow, Russia TEL/FAX +7 (495) 933-7834 E-mail: info.ru@weytec.com Internet: http://www.weytec.ru	73
<b>7.6 Methods and means of pipes and main pipelines corrosion prevention</b>	
<b>ZIRAX LLC, Russia</b>	80
<b>7.7 Railway transportation of oil, oil products and liquefied gas</b>	
<b>VOTKINSKIY ZAVOD JSC, Russia</b>	75
<b>7.8 Water transportation of oil, oil products and liquefied gas</b>	
<b>ChemPartners, Russia</b>	124
<b>HEBEI SHENGTIAN PIPE-FITTING GROUP CO. LTD, China</b>	51
<b>7.10 Oil and gas storages</b>	
<b>ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS), Russia</b>	69
<b>GAZPROM, Russia</b>	75
<b>HUANGSHAN RSP MANUFACTURING CO. LTD, China</b>	52
<b>KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY</b> Office 203, 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 499-775 E-mail: krug@krug2000.ru Internet: http://www.krug2000.ru	83
<b>LEISTRITZ PUMPEN GMBH, Germany</b>	56
<b>PNEVMOCONT</b> 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 495-000 FAX +7 (8412) 495-010 E-mail: info@consergo.ru Internet: http://www.consergo.ru	94
<b>7.10.1 Tanks, tank farms, tank accessories</b>	
<b>CONCRETE CANVAS, Russia</b>	70

<b>GERDA ISE, Russia</b>	76
<b>magnum, Russia</b>	86

### 7.10.2 Production flow lines. Equipment, fittings. Production flow lines pumps. Pipeline lay out

<b>ETIREX — CHROMALOX, Russia</b>	132
-----------------------------------	-----

**OMK**  
Russia



Совершенство  
продуманных  
решений

<b>PANAM ENGINEERS LLC, Russia</b>	98
<b>SpecPromArmatura LLC, Russia</b>	108
<b>UralTruboDetal Ltd, Russia</b>	119
<b>VSMPO-AVISMA PUBLIC STOCK COMPANY, Russia</b>	83

**WALTHER**  
Westfalenstr. 2,  
42781 Haan, Germany  
TEL +49 2129/567-0  
FAX +49 2129/567-450  
E-mail: info@walther-praezision.de  
Internet: http://www.walther-praezision.de



<b>ZAVOD PROMYSHLENNOJ ARMATURY LTD, Russia</b>	79
---	----

### 7.10.3 Compressors for underground gas injection

<b>LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK, Austria</b>	56
<b>NSC — NEW SERVICE COMPANY</b> 265A, Zheleznodorozhnaya Str., Dinskaya Settlement, Dinskoy District, 353204 Krasnodar Territory, Russia TEL +7 (861) 298-3245 FAX +7 (861) 279-0609 E-mail: info@niskomp.ru Internet: http://niskomp.ru	90

### 8 Modern equipment and technology of oil, gas, oil refining and petrochemical industry facilities construction, including offshore facilities

<b>8.1 Road-building machinery</b>	
<b>FERRONORDIC MACHINES LLC, Russia</b>	120
<b>8.2 Pneumatic tools</b>	
<b>INTERTULMASH, Russia</b>	81
<b>8.3 Technology of construction of oil and gas facilities on permafrost soils</b>	
<b>INDUSTRIAL COMPOSITE, Russia</b>	96

**8.4** Creation of dispatcher boards and operator centers

<b>ATLANTICTRANSGASSYSTEM (ATGS), Russia</b>	69
<b>EVETRON, Russia</b>	50
<b>PNEVMOCONT, Russia</b>	94
<b>SOLUTION TRADE HOUSE LIMITED LIABILITY COMPANY (ARMER), Russia</b>	100
<b>URANUS SPE</b> 1st Floor, 7, Nobelya Str., Skolkovo Innovation Centre Territory, 121205 Moscow, Russia TEL/FAX +7 (495) 128-3303 E-mail: info@spe-uranus.com Internet: https://hno-уран.москва	<b>119</b>

**9** Oil and gas processing equipment and technology

**9.1** Petrochemical equipment

<b>ACOUSTIC MEASURING SYSTEMS-NN LLC, Russia</b>	66
<b>ALBATROS JSC, Russia</b>	66
<b>COMES SA, Romania</b>	48
<b>ELKOM, Russia</b>	130
<b>ETIREX — CHROMALOX, Russia</b>	132
<b>EXPRESS-ECO (EXPRESS-ECO-FILTER LLC), Russia</b>	128
<b>FLG</b> Bldg. 2, 24, Smolenskiy Bulvar, Moscow, Russia TEL +7 (495) 136-8404 E-mail: translate@flg-corp.ru Internet: https://flg-corp.ru	<b>122</b>
<b>FLUID-LINE / HY-LOK CORPORATION, Russia</b>	122
<b>GEA, Russia</b>	76
<b>HydroPro LTD, Russia</b>	77
<b>KELVION MASHIMPEKS LLC, Russia</b>	82
<b>LMF — LEOBERSDORFER MASCHINENFABRIK, Austria</b>	56
<b>METROLOGY AND AUTOMATION LLC, Russia</b>	86
<b>MONIBA PUMPS, India</b>	58
<b>OIL AND GAS SYSTEMS, Russia</b>	106
<b>OMZ, Russia</b>	92
<b>Rezinka.NET, Russia</b>	99
<b>RivalCom, Russia</b>	100
<b>SHINHO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO. LTD, China</b>	62
<b>SINTEK, Russia</b>	104
<b>SPRAYING SYSTEMS CO., USA</b>	63
<b>TALNAKHSKY MECANICAL PLANT CO, Russia</b>	112
<b>THERMOFIN, Russia</b>	114
<b>TREM ENGINEERING JSC</b> Russia	<b>118</b>



<b>VEGA Instruments Ltd., Germany</b>	64
<b>VOLGOGRADNEFTEMASH JSC, Russia</b>	74
<b>VSMPO-AVISMA PUBLIC STOCK COMPANY, Russia</b>	83
<b>VULCANIC, France</b>	64

**9.2** Automatic and telemechanics systems. Control and measuring instruments. Controllers of oil and gas processing technological processes

<b>ALBATROS JSC, Russia</b>	66
<b>ARTGAZ, Russia</b>	68
<b>ARTVIK, USA</b>	47
<b>ARZAMASSKY PRIBOROSTROITELNY ZAVOD IMENI PLANDINA JSC, Russia</b>	68
<b>Cheboksarskaya Elektrotehnika i Avtomatika (CHETA) LLC, Russia</b>	126
<b>CIS-AUTOMATION</b> Office 21, Bldg. 1, 2, Krasnobogatyrskaya Str., 107564 Moscow, Russia TEL/FAX +7 (495) 748-7813 E-mail: sales@cis-automation.ru Internet: https://www.cis-automation.ru	<b>103</b>
<b>DS CONTROLS CJSC, Russia</b>	79
<b>DUKHOV AUTOMATICS RESEARCH INSTITUTE (VNIIA), Russia</b>	74
<b>ECORESURS, Russia</b>	128
<b>EMICON JSC</b> 77, Shchelkovskoe Shosse, 107207 Moscow, Russia TEL/FAX +7 (499) 707-1645 E-mail: emicon@emicon.ru Internet: http://www.emicon.ru	<b>130</b>



<b>ENOTEC GmbH, Germany</b>	50
<b>GODSEND-SERVICE STE LTD, Russia</b>	77
<b>INDUSTRIAL GROUP MIDA</b> 4, Proezd Energetikov, Ulyanovsk, Russia TEL 8 800 200 0304 FAX +7 (8422) 36-03-79 E-mail: sales@midaus.com Internet: http://www.midaus.com	<b>96</b>
<b>KIP62, Russia</b>	82
<b>KOBOLD RUS, Russia</b>	82
<b>KREIT</b> Russia	<b>83</b>



<b>KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY</b> Office 203, 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 499-775 E-mail: krug@krug2000.ru Internet: http://www.krug2000.ru	<b>83</b>
<b>KSR KUEBLER RUS, Russia</b>	84
<b>KUIBISHEV TELECOM-METROLOGY NPP JSC, Russia</b>	84
<b>M&amp;C TECHGROUP RUS, Germany</b>	56

**MERKOR LLC**  
37, Rossiyskaya Str., Ufa, Republic of Bashkortostan, Russia  
TEL +7 (347) 222-2022  
E-mail: info@merkor-ufa.ru  
Internet: http://www.aufors.ru **86**

**METROLOGY AND AUTOMATION LLC**, Russia **86**

**NTA-Prom Ltd.**, Russia **90**

**OKB VEKTOR**, Russia **92**

**PHOENIX CONTACT RUS**  
Bldg. 1, 9, Novomeshcherskiy  
Proezd, 119619 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru **120**



**PIEZUS**, Russia **60**

**PNEVMOCONT**  
1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 495-000  
FAX +7 (8412) 495-010  
E-mail: info@consergo.ru  
Internet: http://www.consergo.ru **94**

**POINT LLC**, Republic of Belarus **94**

**PROSOFT-SYSTEMS LTD**, Russia **98**

**RealLab!**, Russia **60**

**RHYTON SOLUTIONS GMBH**, Germany **61**

**RivalCom**, Russia **100**

**RIZUR**, Russia **100**

**RUNA PK**, Russia **102**

**SAMSON CONTROLS**, Russia **102**

**SINTEK**, Russia **104**

**SocTrade LLC**, Russia **106**

**TATINTEK**, Russia **112**

**TECHNOTON**  
Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 (17) 240-4384  
E-mail: sales@technoton.by  
Internet: http://jv-technoton.com **117**



**TECHNOTON**

**TEKKNOW PC**, Russia **114**

**VEGA Instruments Ltd.**, Germany **64**

**WIKA MERA JS**  
Bldg. 1, Property 1011A,  
Nikolo-Khovanskoye Village,  
Sosenskoye Settlement,  
108814 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 648-0180  
E-mail: info@wika.ru  
Internet: http://www.wika.ru **73**



## 9.3 Fire-retardant equipment

**FLAGMAN PRODUCTION LLC**, Russia **122**

**Roxtec RU**, Russia **100**

## 9.4 Air and gas separation technology

**NSC — NEW SERVICE COMPANY**  
265A, Zheleznodorozhnaya Str., Dinskaya Settlement,  
Dinskoy District, 353204 Krasnodar Territory, Russia  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@naskomp.ru  
Internet: http://naskomp.ru **90**

**SpecGazKompressor**, Russia **107**

## 9.5 Pumps and valves for processing

**ARFLU**, Spain **47**

**ENERGOMASH JSC**, Russia **132**

**INDUSTRIAL CHEMICAL TECHNOLOGIES — ICT**, Russia **96**

**KAMAT**, Germany **52**

**KLAUS UNION GbmH & Co. KG**, Germany **54**

**KUVERA INTERNATIONAL GmbH**, Germany **54**

**METAProactive LLC**, Czech Republic **58**

**MONIBA PUMPS**, India **58**

**NELES LLC**, Finland **60**

**SIGMA PUMPY HRANICE**, Czech Republic **63**

**SPLAV SPA NAMED AFTER A. GANICHEV JSC**, Russia **108**

**SPRAYING SYSTEMS CO.**, USA **63**

**T-ARM LLC**, Russia **114**

**TECHNODINAMIKA JSC**, Russia **116**

**VOLGOGRADEFTEMASH JSC**, Russia **74**

**WALTHER**, Germany **64**

## 9.6 Expert appraisal of industrial safety

**AlyansEkspert**, Russia **67**

## 9.7 Overhaul. Technical servicing and repair. Commissioning definitions

**HydroPro LTD**, Russia **77**

**INTERTULMASH**, Russia **81**

**NT-SERVICE LLC**, Russia **91**

**TagraS-Energoservice**, Russia **112**

## 9.8 Reciprocating compressors

**NSC — NEW SERVICE COMPANY**  
265A, Zheleznodorozhnaya Str., Dinskaya Settlement,  
Dinskoy District, 353204 Krasnodar Territory, Russia  
TEL +7 (861) 298-3245  
FAX +7 (861) 279-0609  
E-mail: info@naskomp.ru  
Internet: http://naskomp.ru **90**

**PROMGAZTECHNOLOGIES SCIENTIFIC AND PRODUCTION**

**ENTERPRISE LLC**, Russia **95**

**9.9 Dosing and filling equipment for petrochemical and refinery products**
**MVS MECHATRONICS LLC, Russia** 86

**10 LNG: production, transportation, distribution and use, investments**
**10.1 Natural gas exploration**
**GAZPROM, Russia** 75

**ZEBRA TECHNOLOGIES, Russia** 64

**10.2 Equipment and technology for natural gas production, collection, treatment and transportation**
**ARMAN ENERGO, Russia** 68

**FLG**

Bldg. 2, 24, Smolenskiy Bulvar, Moscow, Russia

TEL +7 (495) 136-8404

E-mail: translate@flg-corp.ru

Internet: https://flg-corp.ru

**122**
**GAZPROM, Russia** 75

**MV&F LLC, Russia** 86

**PIETRO FIORENTINI S.p.A., Italy** 60

**10.3 Equipment and technology for natural gas processing and liquefaction**
**RealLab!, Russia** 60

**10.4 LNG storage tanks and other equipment**
**SEETRU LIMITED, United Kingdom** 62

**10.6 Equipment for LNG offloading, storage and gasification**
**SEETRU LIMITED, United Kingdom** 62

**10.7 Machinery for transportation to end users**
**KAMAZ PTC, Russia** 81

**RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING, Russia** 101

**VK Electronics**

8, Vasiliya Petushkova Str., 125476 Moscow, Russia

TEL/FAX +7 (495) 256-0026

E-mail: office@vke.su

Internet: http://vkelectronics.ru

Control system for the delivery of petroleum products from filling stations to gas stations.

**74**
**10.8 Cryogenic technology for LNG, hydrogen and other cryogenic gases**
**INDUSTRIAL GROUP MIDA**

4, Proezd Energetikov, Ulyanovsk, Russia

TEL 8 800 200 0304

FAX +7 (8422) 36-03-79

E-mail: sales@midaus.com

Internet: http://www.midaus.com

**96**
**OMZ, Russia** 92

**10.8.1 Cryogenic valves, drives, and actuators**
**HYDAC International, Russia** 126

**NELES LLC, Finland** 60

**PIETRO FIORENTINI S.p.A., Italy** 60

**10.8.2 Cryogenic pipes, pipeline, transport tubes and accessories**
**OSMETALL RUS LLC, Russia** 60

**SHANGHAI GUANXIN FORGING CO LTD, China** 62

**10.8.5 Tanks and pressure vessels**
**LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL EQUIPMENT CO. LTD., China** 56

**10.8.6 Compressors and pumps**
**BAUMANS GROUP LLC, Russia** 70

**SHINHO — HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO. LTD, China** 62

**SIEMENS ENERGY, Russia** 104

**SULAK, Russia** 110

**10.8.7 Heat exchangers, evaporators, re-cooling technologies, separators, filters**
**COMES SA, Romania** 48

**COMPRESSOR MACHINES JSC, Russia** 83

**ELMESS-KLÖPPER THERM**

Russia


**131**
**GUANGZHOU GOALAND ENERGY CONSERVATION TECH.**
**CO. LTD, China** 51

**KELVION MASHIMPEKS LLC, Russia** 82

**LUOYANG RUNCHENG PETROCHEMICAL EQUIPMENT**
**CO. LTD., China** 56

**MV&F LLC, Russia** 86



ГИБРИДНЫЕ  
КОНДЕНСАТОРЫ/  
ВЕНТИЛЯТОРНЫЕ  
ГРАДИРНИ



КОНДЕНСАТОРЫ  
ВОЗДУШНОГО  
ОХЛАЖДЕНИЯ/  
АВО

**THERMOFIN**

Office 601, 5, Kolontsova Str.,  
141009 Mytishchi, Moscow Region, Russia  
TEL 8 800 555 0987  
E-mail: Alexander.Shabanov@thermofin.de  
Internet: <http://thermofin.ru>

114

**VULCANIC**, France

64

**10.8.9** Measuring devices, flowmeters, sensors, controls**KREIT**, Russia 83**OIL & GAS MASS-FLOW METER**, Russia 89**PIEZUS**, Russia 60**POINT LLC**, Republic of Belarus 94**TEKO JSC**, Russia 114**10.8.10** Safety equipment, pressure vents, leakage control devices, heat tracing systems, odorizers**Company KRUS-Zapad LTD**, Russia 83**ELMESS-KLÖPPER THERM**  
Russia

131

**KIP62**, Russia 82**KOBOLD RUS**, Russia 82**PANAM ENGINEERS LLC**, Russia 98**RIZUR**, Russia 100**TRUSTENTEC**, Russia 118**VIBBRIDGE LLC**, Russia 73**10.8.11** Boil-off gas technologies**STEGO RUS**, Russia

108

**10.8.12** LNG motors, dual-fuel motors, power systems**ARMAN ENERGO**, Russia

68

**UEC JSC**, Russia

91

**10.8.13** IT, software control systems**VK Electronics**

8, Vasilija Petushkova Str., 125476 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 256-0026  
E-mail: [office@vke.su](mailto:office@vke.su)  
Internet: <http://vkelectronics.ru>

The system for indicating the completeness of loading and unloading, control of access to the oil product in the fuel tanker, monitors the position and condition of the fuel tanking unit.

74

**10.8.14** Other**PROFESSIONAL METROLOGY**, Russia

98

**10.9** Applications**10.9.3** Storage / bunkering / pipelines**PANATEST**, Russia

93

**10.9.5** Heavy duty transport (on-road, railways, air-transport)**KAMAZ PTC**, Russia

81

**NEGABARITKA LLC**, Russia

88

**SHUTTLE LOGISTIC**, Russia

62

**UTair — Helicopter Services**, Russia

132

**10.10** Engineering**Cheboksarskaya Elektrotehnika i Avtomatika (CHETA) LLC**, Russia

126

**OIL AND GAS SYSTEMS**, Russia

106

**PIETRO FIORENTINI S.p.A.**, Italy

60

**10.10.1** Components**KUVERA INTERNATIONAL GmbH**, Germany

54

**10.10.2** Units, skids, systems**EMICON JSC**

77, Shchelkovskoe Shosse,  
107207 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 707-1645  
E-mail: [emicon@emicon.ru](mailto:emicon@emicon.ru)  
Internet: <http://www.emicon.ru>



130

<b>FDS TECHNO LLC</b> , Russia	120
<b>KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY</b> , Russia	83
<b>REAM-RTI LLC</b> 36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha, Moscow Region, Russia TEL/FAX +7 (495) 149-0090 E-mail: info@ream-rti.ru Internet: http://www.ream-rti.ru	99
<b>SOYUZBURVOD</b> , Russia	107

### 10.10.3 Industrial plants

<b>MEKHANOTRONIKA RUS NTZ LLC</b> , Russia	86
--	----

### 10.11 Services

<b>GOYA CONSULTING</b> , Russia	77
<b>HQTS (Helmsman Quality &amp; Technology Services)</b> , China	52
<b>PROFESSIONAL METROLOGY</b> , Russia	98
<b>RUSSIAN UNION OF EXHIBITIONS AND FAIRS</b> , Russia	101
<b>SETS LLS</b> , Russia	110
<b>VITULUS SME</b> , Russia	74

### 10.12 Consultations

<b>GOYA CONSULTING</b> , Russia	77
---------------------------------	----

## 11 Power and electrotechnical equipment for oil and gas complex

<b>BENNING POWER ELECTRONICS LLC</b> , Russia	70
<b>CHEAZ</b> , Russia	126
<b>ENERGOSBEREZHENIE RTC JSC</b> , Russia	132
<b>EPARH</b> , Russia	132
<b>GERDA ISE</b> , Russia	76
<b>INCAB</b> , Russia	80
<b>KAMSKIY CABLE LLC</b> , Russia	81
<b>KOLOMENSKY ZAVOD</b> , Russia	83
<b>RELEMATIKA LLC</b> , Russia	100
<b>SPETSKABEL RPC</b> , Russia	107
<b>UNCOMTECH</b> , Russia	119

### 11.1 Heating technology and systems for the use of renewable energy. Heat exchangers. ORC processes and technology

<b>EASTECH</b> , Russia	81
-------------------------	----

**ELMESS-KLÖPPER THERM**  
Russia



131

**ETIREX — CHROMALOX**  
2, 2nd Yamskaya Str.,  
127018 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 689-8255  
FAX +7 (495) 689-3544  
E-mail: etirex@co.ru  
Internet: http://etirex.ru

**ETIREX**  
СИСТЕМЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРООБРЕВА

132

<b>IEK GROUP</b> , Russia	52
---------------------------	----

<b>SST GROUP</b> , Russia	108
---------------------------	-----

### 11.2 Electrical equipment and installation. Lighting equipment

**AKEL**  
Russia



66

<b>BELARUSKABEL JSC</b> , Republic of Belarus	70
---	----

<b>BL GROUP LLC</b> , Russia	72
------------------------------	----

<b>CABLE ALLIANCE HOLDING CORPORATION</b> , Russia	124
--	-----

<b>Cheboksarskaya Elektrotehnika i Avtomatika (CHETA) LLC</b> , Russia	126
--	-----

<b>Company KRUS-Zapad LTD</b> , Russia	83
--	----

**ELMESS-KLÖPPER THERM**  
Russia



131

<b>ENERGO KOMPLEKT-M</b> , Russia	131
-----------------------------------	-----

<b>FOCUS</b> , Russia	122
-----------------------	-----

**INDUSTRIAL COMPOSITE**  
Russia



КОНСОЛИДИРОВАННАЯ  
И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

96

<b>KAMAZ WEICHAI</b> , Russia	81
-------------------------------	----

<b>MCS PKF LLC</b> , Russia	87
-----------------------------	----

<b>OVERHAUL-PRO LLC</b> , Russia	91
----------------------------------	----

**PHOENIX CONTACT RUS**

Bldg. 1, 9, Novomeshcherskiy  
Proezd, 119619 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: http://www.phoenixcontact.ru



120

<b>SARANSKABEL LLC</b> , Russia	102
---------------------------------	-----

<b>SCHNEIDER ELECTRIC</b> , Russia	61
------------------------------------	----

<b>SIDECO (LUMISTEC™)</b> , Russia	104
------------------------------------	-----

<b>SKK TH</b> , Russia	106
------------------------	-----

<b>SPETSMASH LLC</b> , Russia	108
-------------------------------	-----



INTERNATIONAL EXHIBITION










# RENWEX

Renewable Energy  
& Electric Vehicles

22–24 JUNE 2021

Pavilion No.3  
EXPOCENTRE Fairgrounds  
Moscow, Russia

## THE MAIN TOPICS

-  Development of RES retail market and necessary technical solutions
-  Regulatory framework for renewable energy
-  Use of RES for power supply of remote and isolated consumers
-  Development of hydrogen energy
-  Use of biofuels and waste utilisation
-  International experience in renewable energy development
-  Digitalisation of modern energy sector
-  Development of energy storage systems for industrial consumers and households
-  Development of electric transport and related infrastructure

Advertising 12+



[www.renwex.ru/en](http://www.renwex.ru/en)

Supported by



Under auspices of

Organised by

<b>STEGO RUS</b> , Russia	108
<b>STREAMER ELECTRIC INC.</b> , Russia	110
<b>UNIKA CABLES</b> , Turkey	63
<b>VELAN</b> , Russia	75
<b>VENAS CO. LTD</b> , China	63
<b>ZAVOD GORELTEX CO. LTD.</b> , Russia	79

### 11.3 Cable production

<b>ALUMINIUM ASSOCIATION</b> , Russia	67
<b>BELARUSKABEL JSC</b> , Republic of Belarus	70
<b>HELUKABEL RUSSIA LTD</b> , Russia	124
<b>INDUSTRIAL METAL RECYCLING TECHNOLOGIES CONSORTIUM</b> , Russia	96
<b>RAMCRO</b> 33, Akademika Vlasova Str., Moscow, Russia TEL 8 800 200 20 46 E-mail: info@stabcab.ru Internet: http://www.stabcab.ru	99
<b>RK-NEFTESERVIS</b> , Russia	100

### 12 New chemical substances and materials for oil and gas industry

<b>HIMPROM LLC</b> , Russia	124
<b>NPO POLYCELL JSC</b> , Russia	90
<b>OIL ENERGY</b> , Russia	91
<b>SKhT-TRADE LTD</b> , Russia	110

### 13 Safety at fuel and energy facilities

#### 13.1 Labour protection and safety precautions of technological processes in gas-oil producing and gas-oil processing complex

<b>ANALITPRIBOR FSUE SPA</b> , Russia	67
<b>ARTGAZ</b> , Russia	68
<b>ARTVIK</b> , USA	47
<b>ATP NPP</b> , Russia	69
<b>DMT</b> , Russia	78
<b>DRÄGER</b> , Germany	48
<b>FLAGMAN PRODUCTION LLC</b> , Russia	122
<b>HEKLYA</b> , Russia	124
<b>HYTERA CO. LTD</b> , Russia	124
<b>LASER SYSTEMS JSC</b> , Russia	84
<b>PNEVMOCONT</b> , Russia	94
<b>VizorLabs</b> Room 138, 42/1, Bol'shoy Bulvar, Skolkovo Innovation Centre, Moscow, Russia TEL +7 (925) 885-9090 E-mail: vd@vizorlabs.ru Internet: http://www.vizorlabs.ru	74

<b>13.1 Professional clothing, special footwear, survival aids</b>	
<b>HEKLYA</b> , Russia	124
<b>TEXTIL M</b> , Russia	114

#### 13.1.3 Fire-fighting equipment. Fire and gas detection systems

<b>DRÄGER</b> , Germany	48
<b>MAGNITO-KONTAKT</b> , Russia	85
<b>PLAZMA-T LLC</b> , Russia	94
<b>POZHGAZPRIBOR</b> , Russia	94
<b>RIKEN KEIKI</b> , Japan	61
<b>SIGMA</b> , Russia	104
<b>SMD Company LLC</b> , Russia	106
<b>VARIANT GROUP</b> , Russia	72

#### 13.2 Prevention methods and technical means for elimination of environmental pollution under drilling, oil and gas production, transportation, storing, processing

##### 13.2.1 Equipment and instrumentation. Ecological monitoring

**ACOUSTIC MEASURING SYSTEMS-NN LLC**  
Russia



<b>ACOUSTIC MEASURING SYSTEMS-NN LLC</b> , Russia	66
<b>AKEL</b> , Russia	66
<b>ALPHA-SAFETY LLP</b> , Republic of Kazakhstan	47
<b>ARZAMASSKY PRIBOROSTROITELNY ZAVOD IMENI PLANDINA JSC</b> , Russia	68
<b>BeIOMO Holding</b> , Republic of Belarus	70
<b>ECORESURS</b> , Russia	128
<b>ENOTEC GmbH</b> , Germany	50
<b>LASER SYSTEMS JSC</b> , Russia	84
<b>M&amp;C TECHGROUP RUS</b> , Germany	56
<b>MIR COMPANY LTD</b> , Russia	87
<b>NEFTESERVISPRIBOR RPE</b> , Russia	89
<b>NIKA-MC LLC</b> , Russia	89
<b>NTA-Prom Ltd.</b> , Russia	90
<b>PANATEST</b> , Russia	93
<b>PERGAM-ENGINEERING JSC</b> , Russia	93
<b>POZHGAZPRIBOR</b> , Russia	94
<b>RHYTON SOLUTIONS GMBH</b> , Germany	61
<b>RIKEN KEIKI</b> , Japan	61



<b>RUNA PK, Russia</b>	102
<b>TEKO JSC, Russia</b>	114
<b>VARIANT GROUP, Russia</b>	72
<b>WIKA MERA JS</b> Bldg. 1, Property 1011A, Nikolo-Khovanskoye Village, Sosenskoye Settlement, 108814 Moscow, Russia TEL/FAX +7 (495) 648-0180 E-mail: info@wika.ru Internet: http://www.wika.ru	73

**13.2.3 Oil spill dispersants**

<b>TOTAL VOSTOK, Russia</b>	118
-----------------------------	-----

**13.3 CCTV and security systems**

<b>DMT, Russia</b>	78
<b>HYTERA CO. LTD, Russia</b>	124
<b>MAGNITO-KONTAKT, Russia</b>	85
<b>SIGMA, Russia</b>	104
<b>SMD Company LLC, Russia</b>	106

<b>TechnoConsole LLC</b> Office 102, Litera G, 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 222-150 E-mail: sales@technoconsole.ru Internet: http://www.technoconsole.ru	116
---	-----

<b>VARIANT GROUP, Russia</b>	72
<b>VIBBRIDGE LLC, Russia</b>	73

**VizorLabs**  
Room 138, 42/1, Bol'shoy Bulvar,  
Skolkovo Innovation Centre,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (925) 885-9090  
E-mail: vd@vizorlabs.ru  
Internet: http://www.vizorlabs.ru



VIZORLABS

74

**14 Laboratory equipment and analytical instruments, furniture. Mobile laboratories**

<b>ANALITPRIBOR FSUE SPA, Russia</b>	67
<b>CHROMOSIB SC Co. LTD, Russia</b>	126
<b>DONAU ENGINEERING LLC, Russia</b>	78
<b>GAZPROMNEFT — REGIONAL SALES, Russia</b>	76
<b>GEOELECTRONICA SERVICE NPK, Russia</b>	76
<b>GODSEND-SERVICE STE LTD, Russia</b>	77
<b>LABADVANCE LLC, Russia</b>	84
<b>NEFTESERVISPRIBOR RPE, Russia</b>	89

<b>PNEVMOCONT</b> 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia TEL +7 (8412) 495-000 FAX +7 (8412) 495-010 E-mail: info@consergo.ru Internet: http://www.consergo.ru	94
---	----

<b>SOLUTION TRADE HOUSE LIMITED LIABILITY COMPANY (ARMER), Russia</b>	100
---	-----

**ЭЛАНИК® ЭЛЕМЕНТНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ АНАЛИЗАТОР**

МНОГОЭЛЕМЕНТНЫЙ КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ C, Si, Cr, Mn, Ni, Cu, Al, Ti и др.

АНАЛИЗ УГЛЕРОДА В СТАЛИ И ЧУГУНЕ! БЕЗ ИНЕРТНОГО ГАЗА!

ЛАЗЕР-КОМПАКТ  
ООО "ЛАЗЕР-ЭКСПОРТ"

[www.elanik.ru](http://www.elanik.ru)

<b>LASER-EXPORT, Russia</b>	85
-----------------------------	----

<b>TECHNO</b> P.O. Box 31, Moscow, Russia TEL +7 (903) 733-4889 E-mail: sales@techno-lab.su Internet: http://www.techno-lab.su	116
--	-----

<b>TechnoConsole LLC, Russia</b>	116
----------------------------------	-----

<b>TOIR TZMZ, Russia</b>	117
--------------------------	-----

<b>ZAVODOUKOVSKY ENGINEERING WORKS JSC, Russia</b>	79
--	----

**15 Mobile industrial and domestic buildings**

<b>AVTOSBYT, Russia</b>	65
-------------------------	----

<b>DELTA ENERGY SERVICES</b> Office 27, 5, Lesnaya Str., 443100 Samara, Russia TEL +7 (846) 200-5522 FAX +7 (846) 200-5523 E-mail: services@delta-energy.ru Internet: http://www.delta-energy.ru	78
--	----



Дельта Энерджи

СЕРВИС

<b>ПРОЕКТ-ТЕХНИКА CORPORATION, Russia</b>	95
---	----

<b>SVS CO. LTD, Russia</b>	102
----------------------------	-----

<b>TITAN HANGARS, Russia</b>	67
------------------------------	----

<b>TOIR TZMZ, Russia</b>	117
--------------------------	-----

<b>ZAVODOUKOVSKY ENGINEERING WORKS JSC, Russia</b>	79
--	----

**16 Equipment for oil plants, gas terminals, gas stations, fuel filling stations, CNG filling stations**

<b>AEMTECH LTD, Russia</b>	65
----------------------------	----

**16.1 Equipment for oil plants, gas terminals**

<b>ARMAN ENERGO, Russia</b>	68
-----------------------------	----

**ARTICOOL LLC, Russia** 68

**ELMESS-KLÖPPER THERM**  
Russia



131

**KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY**  
Office 203, 1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 499-775  
E-mail: krug@krug2000.ru  
Internet: http://www.krug2000.ru

83

**KSR KUEBLER RUS, Russia** 84

**NTF NOVINTEKH JSC, Russia** 91

**PARK STROY, Russia** 93

**PNEVMOCONT**  
1, Germana Titova Str., 440028 Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 495-000  
FAX +7 (8412) 495-010  
E-mail: info@consergo.ru  
Internet: http://www.consergo.ru

94

**UNIKA CABLES, Turkey** 63

### 16.1.1 Design and construction of oil plants and gas terminals

**SIBSHAHTOSTROY OK, Russia** 103

### 16.1.3 Units for filling and discharge

**DELOVOY SOUZ, Russia** 78

**ELMETRO-Engineering LLC, Russia** 130

**KOZ LOADING SOLUTIONS, Russia** 82

**MVS MECHATRONICS LLC, Russia** 86

### 16.1.4 Oil products metering equipment

**DELOVOY SOUZ, Russia** 78

**ELMETRO-Engineering LLC, Russia** 130

**KOZ LOADING SOLUTIONS, Russia** 82

**NEFTESERVISPRIBOR RPE, Russia** 89

**PARK STROY, Russia** 93

**SENSOR NPP LLC, Russia** 103

### 16.2 Gas engine fuel. Equipment for gas stations and CNG filling stations

**NTF NOVINTEKH JSC, Russia** 91

**PROMGAZTECHNOLOGIES SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC, Russia** 95

### 16.2.1 Equipment for gas filling stations

#### 16.2.1.5 Gas ball valves

**ARFLU, Spain** 47

**LMZ IM. K. LIEBKNECHT JSC, Russia** 85

**OMK, Russia** 92

**SIBERIAN INDUSTRIAL GROUP, Russia** 103

### 16.2.1.11 Devices for fuel quality control

#### TECHNO

P.O. Box 31, Moscow, Russia  
TEL +7 (903) 733-4889  
E-mail: sales@techno-lab.su  
Internet: http://www.techno-lab.su

116

### 16.2.1.12 Lighting equipment

**VENAS CO. LTD, China** 63

### 16.2.2 Equipment for CNG filling stations

**CHELBYBINSK COMPRESSOR PLANT, Russia** 128

**KREIT, Russia** 83

### 16.2.2.2 Low pressure adsorption dehumidifiers

**ARTICOOL LLC, Russia** 68

### 16.2.2.6 Gas product counters

**KREIT, Russia** 83

### 16.2.2.7 Control panels, fuel level measuring devices

**OKB VEKTOR, Russia** 92

### 16.2.2.8 Management and funds transfer systems

**PRACTICON LLC, Russia** 95

### 16.2.2.9 Lighting equipment

**SIDECO (LUMISTEC™), Russia** 104

### 16.3 Equipment for gas (petrol) stations

**SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY, Russia** 61

### 16.3.3 Lighting equipment

**ALPHA-SAFETY LLP, Republic of Kazakhstan** 47

**FOCUS, Russia** 122

### 16.3.5 Pumps and filters for decontamination

**HYDAC International, Russia** 126

#### REAM-RTI LLC

36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 149-0090  
E-mail: info@ream-rti.ru  
Internet: http://www.ream-rti.ru

99

# TIRES & RUBBER

24<sup>TH</sup> INTERNATIONAL  
EXHIBITION FOR RUBBER GOODS,  
TIRES, THEIR PRODUCTION,  
RAW MATERIALS AND EQUIPMENT

26-29  
APRIL  
2022

EXPOCENTRE Fairgrounds  
Moscow, Russia

 MINPROMTORG  
RUSSIA



РОССИЙСКИЙ  
СОЮЗ  
ХИМИКОВ



Organised by EXPOCENTRE AO  
Supported by

- Russian Ministry of Industry and Trade
- Russian Chemists Union
- NIITEKHIM OAO
- Chimvest Scientific and Technical Centre

Under auspices of Russian Chamber  
of Commerce and Industry

[www.rubber-expo.ru/en](http://www.rubber-expo.ru/en)



12+

Advertising

 EXPOCENTRE



**16.3.7 Fuel hoses**

**SHLANGENZ, Russia** 128

**16.3.8 Management and funds transfer systems**

**YANDEX.FUEL, Russia** 133

**16.3.9 Control panels, fuel level measuring devices**

**NTF NOVINTEKH JSC**  
Premises 1, 2, Pionerskaya Str.,  
141074 Korolyov,  
Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 234-8848,  
(499) 750-2016  
E-mail: info@novinteh.ru  
Internet: http://www.novinteh.ru



91

**SENSOR NPP LLC, Russia** 103

**16.3.10 Devices for fuel quality control**

**NEFTESERVISPRIBOR RPE**  
2, 2nd Sokolovogorskiy Proezd, 410038 Saratov, Russia  
TEL +7 (845) 275-1866  
FAX +7 (845) 275-1599  
E-mail: gva@nsp-sar.ru  
Internet: http://www.nsp-sar.ru

89

**16.3.11 Lighting equipment**

**BL GROUP LLC, Russia** 72

**16.4 Related services at gas stations**

**INDEPENDENT FUEL UNION, Russia** 88

**RusHOLTS LTD, Russia** 102

**16.4.1 Equipment for mini-markets at petrol stations**

**FRANKO, Russia** 122

**16.4.4 Trade, food**

**FRANKO, Russia** 122

**16.4.5 Advertising and advertising technologies**

**GETCRM, Russia** 51

**YANDEX.FUEL, Russia** 133

**17 Economic research in all directions of gas-oil producing and gas-oil processing complexes**

**ANSELM, Russia** 68

**INDEPENDENT FUEL UNION, Russia** 88

**OIL AND GAS VERTICAL, Russia** 88

**18 Research-and-development projects**

**18.1 Project examination**

**PromMash Test, Russia** 96

**18.2 R&D in oil & gas industry**

**CHROMOSIB SC Co. LTD, Russia** 126

**LABADVANCE LLC, Russia** 84



**MIPT ENGINEERING CENTER FOR MINERALS LLC**  
Workplace 1, Premises 175, 7, Nobelya Str.,  
Skolkovo Innovation Centre Territory, 121205 Moscow, Russia  
TEL +7 (498) 744-6535  
E-mail: info@cet-mipt.ru  
Internet: http://www.cet-mipt.ru

87

**SAMARA STATE TECHNICAL UNIVERSITY (SSTU), Russia** 102

**19 Dataware and software**

**19.2 Data bases**

**AFM-Servers, Russia** 69

**AUTOMIQ SOFTWARE, Russia** 68

**RUSSIAN UNION OF EXHIBITIONS AND FAIRS, Russia** 101

**19.3 Software**

**AFM-Servers, Russia** 69

**ATP NPP, Russia** 69

**AUTOMIQ SOFTWARE**  
Russia



68

**ENERGOAVTOMATIKA LTD, Russia** 131

**GETCRM, Russia** 51

**HORIZONS OF GROWTH LLC, Russia** 77

**IEK GROUP, Russia** 52

**INNERICA, Russia** 52

**KeyDrill Technology, USA** 54

**KRUG SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY, Russia** 83



**MIPT ENGINEERING CENTER FOR MINERALS LLC**  
Workplace 1, Premises 175, 7, Nobelya Str.,  
Skolkovo Innovation Centre Territory, 121205 Moscow, Russia  
TEL +7 (498) 744-6535  
E-mail: info@cet-mipt.ru  
Internet: http://www.cet-mipt.ru

87

<b>NOVOSIBIRSK R&amp;D CENTER</b> , Russia	90
<b>PETROVISER</b> , Russia	93
<b>PRACTICON LLC</b> , Russia	95
<b>PSI COMPANY LLC</b> , Russia	98
<b>ROCK FLOW DYNAMICS</b> , Russia	61
<b>RusHOLTS LTD</b> , Russia	102
<b>SPEECH TECHNOLOGY CENTER</b> , Russia	126

**TECHNOTON**

Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 (17) 240-4384  
E-mail: sales@technoton.by  
Internet: <http://jv-technoton.com>

117

**VK Electronics**

8, Vasiliya Petushkova Str., 125476 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 256-0026  
E-mail: office@vke.su  
Internet: <http://vkelectronics.ru>

In-house development of low and high level software ensures the safety and stability of the systems.

74

**19.4 IT solutions for engineering**

<b>ANSELM</b> , Russia	68
<b>ATOP TECHNOLOGIES INC.</b> , Taiwan (China)	47
<b>EVETRON</b> , Russia	50
<b>HORIZONS OF GROWTH LLC</b> , Russia	77
<b>ROCK FLOW DYNAMICS</b> , Russia	61
<b>SAMSUNG ELECTRONICS RUS COMPANY</b> , Russia	61
<b>SCHNEIDER ELECTRIC</b> , Russia	61
<b>SibNIPIRP-Tyumen</b> , Russia	103
<b>SOFOIL</b> , Russia	107

**20 Other****20.1 Paints and varnishes**

<b>SOLIKAMSK PLANT URAL JOINT STOCK COMPANY</b> , Russia	107
<b>SpetsPolimer NPO</b> , Russia	108
<b>TEHLEN</b> , Russia	116
<b>ZINGA</b> , Russia	80

**20.2 Corrosion protection****HILONG GROUP**

29, Vernadskogo Prospekt, 119331 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 640-1793  
E-mail: reception@hilong.ru  
Internet: <http://www.hilonggroup.com>, [www.hilong.ru](http://www.hilong.ru)

Anti-corrosion coatings for oil and gas industry facilities.

52

<b>majorpack®</b> , Russia	56
<b>POKKELS</b> , Russia	95
<b>SAMARA STATE TECHNICAL UNIVERSITY (SSTU)</b> , Russia	102
<b>SOLIKAMSK PLANT URAL JOINT STOCK COMPANY</b> , Russia	107

<b>SpetsPolimer NPO</b> , Russia	108
<b>TEHLEN</b> , Russia	116
<b>TRUSTENTEC</b> , Russia	118
<b>ZINGA</b> , Russia	80

**20.5 High pressure cleaning equipment**

<b>IRBISTECH</b> , Russia	81
---------------------------	----

**20.6 Enclosures**

<b>EPARH</b> , Russia	132
-----------------------	-----

**URANUS SPE**

1st Floor, 7, Nobelya Str., Skolkovo Innovation Centre Territory,  
121205 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 128-3303  
E-mail: info@spe-uranus.com  
Internet: <https://hno-ypah.moskva>

119

**20.7 Terminal blocks with ATEX****PHOENIX CONTACT RUS**

Bldg. 1, 9, Novomeshcherskiy  
Proezd, 119619 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: <http://www.phoenixcontact.ru>

120

**20.8 Marking systems****AlyansEkspert**, Russia

67

**PHOENIX CONTACT RUS**

Bldg. 1, 9, Novomeshcherskiy  
Proezd, 119619 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: <http://www.phoenixcontact.ru>

120

**SILTECH GROUP**, Russia

104

**20.9 Industrial Ethernet**

<b>ATOP TECHNOLOGIES INC.</b> , Taiwan (China)	47
--	----

<b>HELUKABEL RUSSIA LTD</b> , Russia	124
--------------------------------------	-----

**PHOENIX CONTACT RUS**

Bldg. 1, 9, Novomeshcherskiy  
Proezd, 119619 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 933-8548  
E-mail: info@phoenixcontact.ru  
Internet: <http://www.phoenixcontact.ru>

120

**PLCSystems**, Russia

94

**RAMCRO**, Russia

99

**URANUS SPE**

1st Floor, 7, Nobelya Str., Skolkovo Innovation Centre Territory,  
121205 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 128-3303  
E-mail: info@spe-uranus.com  
Internet: <https://hno-ypah.moskva>

119

**20.10 Rotating machinery seals**

**AKSIOS PC LLC, Russia** 66

**TREM ENGINEERING JSC**  
Russia

**ТРЭМ Инжиниринг**  
эффективная основа

118

**20.11 Isolating and control valves**

**AGENCY FOR TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT OF THE KURGAN REGION FUND, Russia** 65

**AKSIOS PC LLC, Russia** 66

**CIS-AUTOMATION**

Office 21, Bldg. 1, 2, Krasnobogatyrskaya Str.,  
107564 Moscow, Russia

TEL/FAX +7 (495) 748-7813

E-mail: sales@cis-automation.ru

Internet: <https://www.cis-automation.ru>

103

**DS CONTROLS CJSC, Russia** 79

**ENERGOMASH JSC, Russia** 132

**GZ ELEKTROPRIVOD PTK, Russia** 77

**KLAUS UNION GbmH & Co. KG, Germany** 54

**NEW TECHNOLOGIES, Russia** 90

**PENTA-ARM JSC, Russia** 93

**PIETRO FIORENTINI S.p.A., Italy** 60

**SAMSON CONTROLS, Russia** 102

**SILTECH GROUP, Russia** 104

**SPLAV SPA NAMED AFTER A. GANICHEV JSC, Russia** 108

**T-ARM LLC, Russia** 114

**TECHNODINAMIKA JSC, Russia** 116

**TREM ENGINEERING JSC**  
Russia

**ТРЭМ Инжиниринг**  
эффективная основа

118

**WIKA MERA JS, Russia** 73

**20.12 Transportation services**

**SETS LLS, Russia** 110

**SHUTTLE LOGISTIC, Russia** 62

**20.16 Personnel provision to oil & gas companies**

**CRES, Russia** 48

**20.17 Certification and expert evaluation services**

**HQTS (Helmsman Quality & Technology Services), China** 52

**PromMash Test, Russia** 96

**RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING, Russia** 101

**20.18 Fasteners and hardware**

**TRAIV-KOMPLEKT**

41, Tsentral'naya Str., Saint Petersburg, Russia

TEL 8 800 707-2598

E-mail: info@traiv-komplekt.ru

Internet: <http://www.traiv.ru>

118

**21 Sale of petroleum products**

**GAZPROMNEFT — REGIONAL SALES, Russia** 76

**22 Mass media**

**ARMTORG.RU, Russia** 47

**DRILLING AND OIL MAGAZINE, Russia** 72

**ENERGY POLICY, Russia** 131

**EXPOSITION OIL GAS, Russia** 128

**GAS INDUSTRY, Russia** 75

**NEFTEGAZ.RU, Russia** 58

**OIL AND GAS VERTICAL, Russia** 88

**POWER AND INDUSTRY OF RUSSIA, Russia** 131

**ROGTEC MAGAZINE, Spain** 61

**RUSSIAN GAS SOCIETY, Russia** 101

**SPHERE OIL AND GAS, Russia** 110

**TERRITORIJA NEFTEGAS, Russia** 116

**WORLD OF PETROLEUM PRODUCTS, Russia** 87

26–29.10.2021

[www.chemistry-expo.ru/en](http://www.chemistry-expo.ru/en)



24<sup>th</sup> International  
Exhibition for the Chemical  
Industry  
and Science

# ХИМИЯ ХИМИЯ

General  
media  
partner:

PRICING AGENCY  
**CHEM**  
COURIER  
[www.chem-courier.com](http://www.chem-courier.com)  
CONFERENCE



**Innovations  
and Advanced  
Materials**



**Petrochemical  
Industry**



**Startup ChemZone**



**Automation  
and Digitalisation  
of Production**

Supported by

- Russian Ministry of Industry and Trade
- Chimvest Scientific and Technical Centre
- Russian Chemists Union
- NIITEKHIM OAO
- Mendeleev Russian Chemical Society
- Chemistry Department of Lomonosov Moscow State University
- Mendeleev University of Chemical Technology of Russia

Under auspices of Russian Chamber of Commerce and Industry



**Chemmash. Pumps**



**Chem-Lab-Analyt**



**Green Chemistry**



**Plastics Industry Show**



**COR RUS**  
**CORRUS Protection  
Against Corrosion**

EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia

12+

Advertising



Organised by  
**EXPOCENTRE**

**МЕРЫ  
ПРОФИЛАКТИКИ  
COVID-19**

**COVID-19  
PREVENTION  
MEASURES**

**НА ВХОДЕ –  
ИЗМЕРЕНИЕ  
ТЕМПЕРАТУРЫ**



**TEMPERATURE  
CHECK AT THE  
ENTRANCE TO  
THE VENUE**

**ПОЛЬЗУЙТЕСЬ  
МАСКОЙ  
И ПЕРЧАТКАМИ**



**USE FACE MASKS  
AND GLOVES**

**СОЦИАЛЬНАЯ  
ДИСТАНЦИЯ –  
1,5 М**



**SOCIAL  
DISTANCING  
OF 1.5 M**

**УТИЛИЗИРУЙТЕ  
СРЕДСТВА  
ЗАЩИТЫ**



**DISPOSE  
OF USED MASKS  
AND GLOVES**



# 2021

24–28.05	Metalloobrabotka / metalworking
7–10.06	Elektro / electric and power engineering

## RUSSIAN WEEK OF HIGH TECHNOLOGIES

15–18.06	Sviaz / IT and telecommunications
15–18.06	Navitech / navigation
22–24.06	RENWEX. Renewable Energy & Electric Vehicles
21–24.09	CJF – Child and Junior Fashion. Autumn
21–24.09	Mir Detstva / children's industry
4–8.10	Agroprod mash / food processing
18–20.10	5pEXPO / exhibition industry

## RUSSIAN INDUSTRY WEEK

18–21.10	Reklama / advertising
18–21.10	TechnoForum / materials processing
18–21.10	Rusweld / welding and cutting
19–22.10	Obuv. Mir Kozhi. Autumn / shoes and leather
26–29.10	Khimia / chemistry
22–26.11	Mebel / furniture

## RUSSIAN HEALTH CARE WEEK

6–10.12	Zdravookhraneniye / health care
6–10.12	Healthy Lifestyle
6–9.12	MedTravelExpo. Medical Clinics. Health And Spa Resorts

# 2022

7–11.02	Prodexpo / food and beverages
21–24.02	CJF – Child and Junior Fashion. Spring
1–4.03	Interlakokraska / paints and coatings

## RUSSIAN CONSTRUCTION WEEK

1–4.03	RosBuild. Building and Finishing Materials and Technologies
--------	---

## RUSSIAN TEXTILE WEEK

14–17.03	Inlegmash / textile manufacturing
15–18.03	Obuv. Mir Kozhi. Spring / shoes and leather
29.03–1.04	Photonics. World of Lasers and Optics
18–21.04	Neftegaz / oil and gas
26–29.04	Tires & Rubber

Subject to change.  
All trade shows are for age 12 and older.  
Prodexpo is for age 18 and older.



## Our Shows: a Key to Your Success!

 **EXPOCENTRE**  
INTERNATIONAL EXHIBITIONS AND CONVENTIONS  
MOSCOW

Advertising



Krasnopresnenskaya nab., 14,  
Moscow, Russia, 123100

Call Centre:  
8 (800) 707-37-99  
(only when in Russia, toll-free)  
+7 (499) 795-37-99

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

[www.expocentr.ru/en](http://www.expocentr.ru/en)

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
«ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ  
ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА»

# НЕФТЕГАЗ

## NEFTEGAZ

ДО ВСТРЕЧИ  
НА СЛЕДУЮЩЕЙ  
ВЫСТАВКЕ!

По всем вопросам,  
связанным с участием в выставке,  
просим обращаться к организатору:  
АО «ЭКСПОЦЕНТР» • Россия, 123100,  
Москва, Краснопресненская наб., 14  
Тел.: +7 (499) 795-3733 • Факс: +7 (495) 609-4168  
E-mail: [centr@expocentr.ru](mailto:centr@expocentr.ru)

Издатель: АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
Россия, 123100, Москва,  
Краснопресненская наб., 14  
Тел.: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)  
<http://www.expocentr.ru>

К открытию выставки АО «Экспоцентр»  
издает в виде печатного издания и/или  
на электронном носителе и/или размещает  
на официальном сайте выставки Официальный  
каталог, в который вносятся следующая  
информация: название экспонента  
(и/или другой организации, чьи товары  
(работы, услуги) будут демонстрироваться  
на арендованной экспонентом площади).

Издатель не несет ответственности  
за содержание аннотаций, рекламных  
объявлений и за информацию в статьях,  
предоставленных фирмами.  
Любое переиздание или воспроизведение,  
даже частичное, допускается лишь  
с особого разрешения издателя.

Отпечатано в типографии «Офсет Принт М»  
Тел.: +7 (499) 259-2698

Единый справочно-информационный центр  
Тел.: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Размещение рекламы в официальных  
каталогах и путеводителях выставок  
АО «Экспоцентр»  
Тел.: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)

INTERNATIONAL EXHIBITION FOR  
EQUIPMENT AND TECHNOLOGIES FOR  
THE OIL AND GAS INDUSTRIES

SEE YOU  
NEXT YEAR!

For information about  
participation in the Exhibition,  
please contact the Organizer:  
EXPOCENTRE AO • 14, Krasnopresnenskaya nab.,  
123100 Moscow, Russia  
Phone: +7 (499) 795-3733 • Fax: +7 (495) 609-4168  
E-mail: [centr@expocentr.ru](mailto:centr@expocentr.ru)

Publisher: EXPOCENTRE AO  
14, Krasnopresnenskaya nab.,  
123100 Moscow, Russia  
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)  
<http://www.expocentr.ru>

Before the exhibition opening date,  
Expocentre AO releases the Official Catalogue  
as a print edition and/or an electronic version  
and/or publishes it online at the event's official  
website containing the following information:  
the exhibitor's company name (and/or other  
organisation, whose products (projects, services)  
are to be demonstrated at the space rented  
by the exhibitor).

The Publisher is not responsible for the content  
of entries and advertisements and any claims arising  
from this nor for any incorrect statements or data  
contained in the editorial articles of this publication.  
Reprinting and duplication of any kind, even in parts,  
is not permitted without the written consent  
of the Publisher.

Printed in Offset Print M  
Phone: +7 (499) 259-2698

Call centre  
Phone: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Your advertisements in  
Official Catalogues and Guides  
of Expocentre's Exhibitions  
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)

# КЛЮЧЕВОЕ СОБЫТИЕ ОТРАСЛИ:

в центре внимания, в центре Москвы

## НАЦИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ ФОРУМ

[www.oilandgasforum.ru](http://www.oilandgasforum.ru)

## 21-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА НЕФТЕГАЗ-2022



[www.neftegas-expo.ru](http://www.neftegas-expo.ru)

**18–21 апреля 2022**

**Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»**



12+

Реклама



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



ЭКСПОЦЕНТР



# 2021

24–28.05 «Металлообработка»

7–10.06 «Электро»

## РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

15–18.06 «Связь»

15–18.06 «Навитех»

22–24.06 RENWEX. Возобновляемая энергетика и электротранспорт

21–24.09 «СJF – Детская мода. Осень»

21–24.09 «Мир детства»

4–8.10 «Агропродмаш»

18–20.10 5pEXPO. Выставочная индустрия

## РОССИЙСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ НЕДЕЛЯ

18–21.10 «Реклама»

18–21.10 «Технофорум»

18–21.10 Rusweld. Сварочные технологии и материалы

19–22.10 «Обувь. Мир кожи. Осень»

26–29.10 «Химия»

22–26.11 «Мебель»

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

6–10.12 «Здравоохранение»

6–10.12 «Здоровый образ жизни»

6–9.12 «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры»

# 2022

7–11.02 «Продэкспо»

21–24.02 «СJF – Детская мода. Весна»

1–4.03 «Интерлакокраска»

## РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

1–4.03 RosBuild. Строительные, отделочные материалы и технологии

## РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

14–17.03 «Инлегмаш»

15–18.03 «Обувь. Мир кожи. Весна»

29.03–1.04 «Фотоника. Мир лазеров и оптики»

18–21.04 «Нефтегаз»

26–29.04 «Шины, РТИ и каучуки»

В календаре возможны изменения.  
Все выставки имеют возрастное ограничение 12+.  
Выставка «Продэкспо» – 18+.



## «ЭКСПОЦЕНТР»: ВЫСТАВКИ вашего успеха!

 **ЭКСПОЦЕНТР**  
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫСТАВКИ И КОНГРЕССЫ  
МОСКВА

Реклама



Единый справочно-информационный центр:  
8 (800) 707-37-99  
(звонок по России бесплатный),  
+7 (499) 795-37-99  
E-mail: [centr@expocentr.ru](mailto:centr@expocentr.ru)  
[www.expocentr.ru](http://www.expocentr.ru)