

---

# ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

---

Ассоциация  
производителей оборудования  
«Новые технологии  
газовой отрасли»

2019

АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ОБОРУДОВАНИЯ

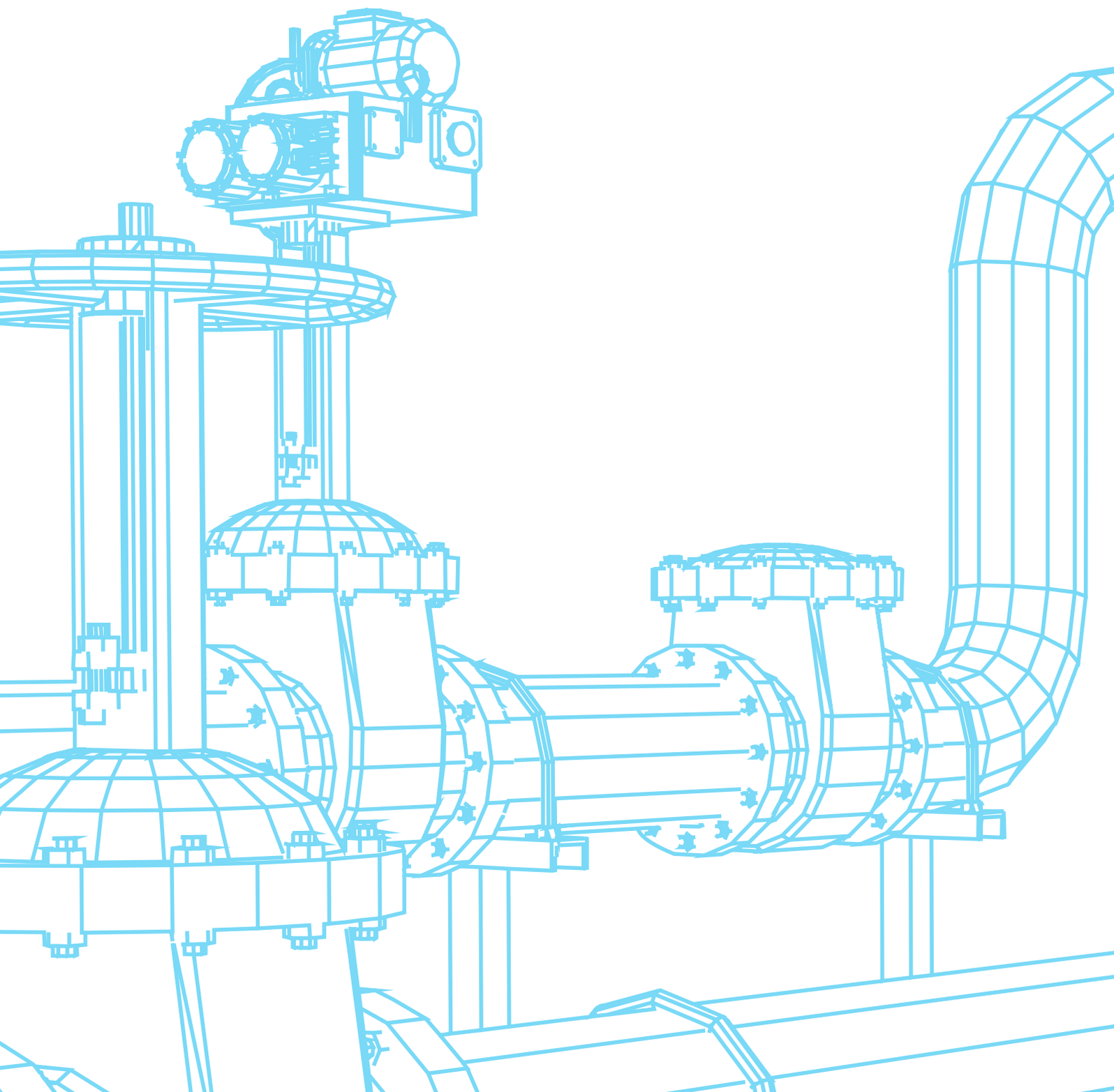


**НОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
ГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ**

АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ОБОРУДОВАНИЯ



**НОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
ГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ**



Отчетная информация  
о работе Ассоциации  
производителей  
оборудования  
«Новые технологии  
газовой отрасли»  
в 2019 году

и перспективах развития  
деятельности на 2020 год



## Обращение исполнительного директора

# Уважаемые коллеги и партнеры!

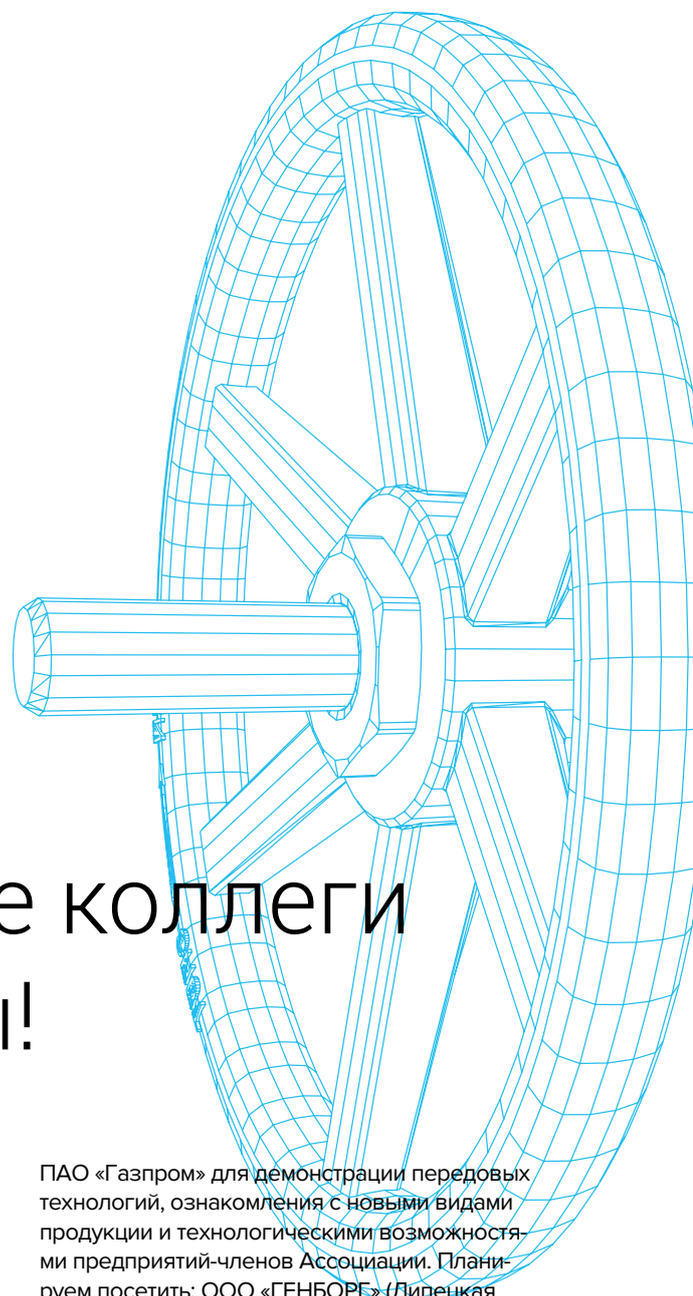
Отчетный год был успешным для Ассоциации. Мы выполнили намеченные планы, обеспечили устойчивые финансовые результаты.

На протяжении 7 лет мы работаем для поддержки отечественных производителей нефтегазового оборудования и содействуем внедрению передовых технологий в газовой отрасли.

В 2020 году нам предстоит **«перезагрузить» работу Ассоциации** в условиях совершенствования корпоративной структуры ПАО «Газпром».

Необходимо выстроить работу с новыми партнерами: ООО «Газпром инвест», ООО «Газпром проектирование», АО «Газстройпром» — и наладить взаимодействие по вопросам, связанным с продвижением производимого предприятиями-членами Ассоциации оборудования. Уверен, что совместная деятельность в этом направлении также будет стимулировать наши предприятия к внедрению инноваций и технологическому перевооружению.

В 2020 году мы продолжим проведение **выездных совещаний** с участием специалистов

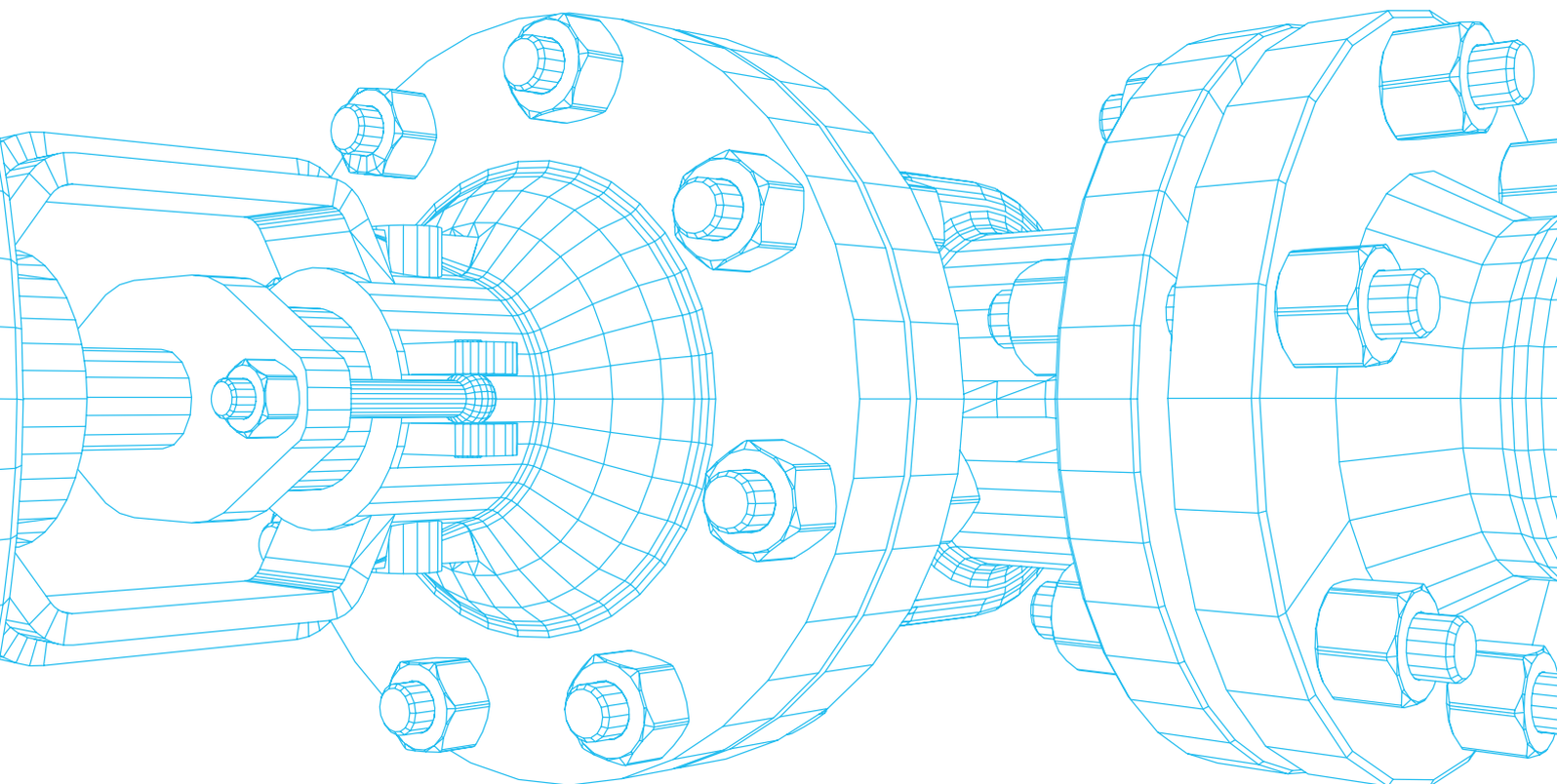


ПАО «Газпром» для демонстрации передовых технологий, ознакомления с новыми видами продукции и технологическими возможностями предприятий-членов Ассоциации. Планируем посетить: ООО «ГЕНБОРГ» (Липецкая область), ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ» (г. Воронеж), ООО «НТА-Пром» (Московская обл.), НПФ «Пакер» (Республика Башкирия), АО «Борхиммаш» (Воронежская область).

Будет организована совместная работа с производителями и ООО ЭТП ГПБ (Электронная Торговая Площадка) по наполнению информационной системы Единого Реестра МТР сведениями о продукции, используемой на объектах ПАО «Газпром».

Мы также продолжим участвовать в мероприятиях по развитию рынка газомоторного топлива. В 2020 году Ассоциация организует конференцию «Развитие газозаправочной инфраструктуры и транспорта на ГМТ: Россия сегодня и пути дальнейшего развития», а также планирует работы по данному направлению в Тульской области.

В 2020 году Ассоциация проведет работу по актуализации задач и потребностей, стоящих перед дочерними обществами ПАО «Газпром», с тем, чтобы предложить наиболее перспек-



тивные решения предприятий — членов Ассоциации.

В рамках работы секции «Перспективные материалы и технологии» будет организована более тесная работа с Комиссией по внедрению в ПАО «Газпром» инновационной продукции, в том числе результатов НИОКР.

В последние 2 года Ассоциация исполняет функции **Центрального органа Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ** по направлению «Технологическое оборудование и материалы, энергетическое оборудование, приборы и средства автоматизации, вычислительная техника, программные средств».

Наша основная задача — создание и поддержание работы инфраструктуры СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и обеспечение проведения работ по сертификации.

Сегодня по нашему направлению в Системе работают 18 признанных органов по сертификации, 37 испытательных лаборатории, 2 учебных центра и более 300 аттестованных экспертов; проведены работы и прошли согласование свыше 600 сертификационных дел на продукцию и услуги.

В 2019 году по поручению ПАО «Газпром» Ассоциация начала работы по внедрению **системы цифрового делопроизводства в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ**. Это позволит перевести в электронный формат процесс общения заявителя с участниками Системы; контролировать соблюдение сроков и обеспечить прозрачность выполнения сертификационных действий; минимизировать бумажный документооборот.

Безусловно, непростая ситуация, которая сложилась в мире в начале 2020 года, не могла не отразиться и на наших планах, в том числе, по организации и проведению мероприятий. Особенно это касается зарубежной повестки. Но мы лишь откладываем их реализацию и, ни в коем случае, не отменяем.

Я благодарю всех членов Ассоциации и партнеров за многолетнее сотрудничество. Только общими усилиями мы добьемся поставленных целей и будем максимально эффективны!

**А.И. Кириленко**

Исполнительный директор  
Ассоциации производителей оборудования  
«Новые технологии газовой отрасли»



05

Об Ассоциации

26

Перспективы  
развития  
деятельности  
на 2020 год

08

Органы  
управления

36

Анализ  
финансово-  
хозяйственной  
деятельности

14

Приоритетные  
направления  
и результаты  
деятельности  
в 2019 году

40

Приложение 1

# Характеристика Ассоциации

Регистрационные сведения

Ассоциация производителей оборудования «Новые технологии газовой отрасли» учреждена в 2012 году при поддержке ПАО «Газпром»

Количество и состав членов Ассоциации,  
организационная структура

# 105

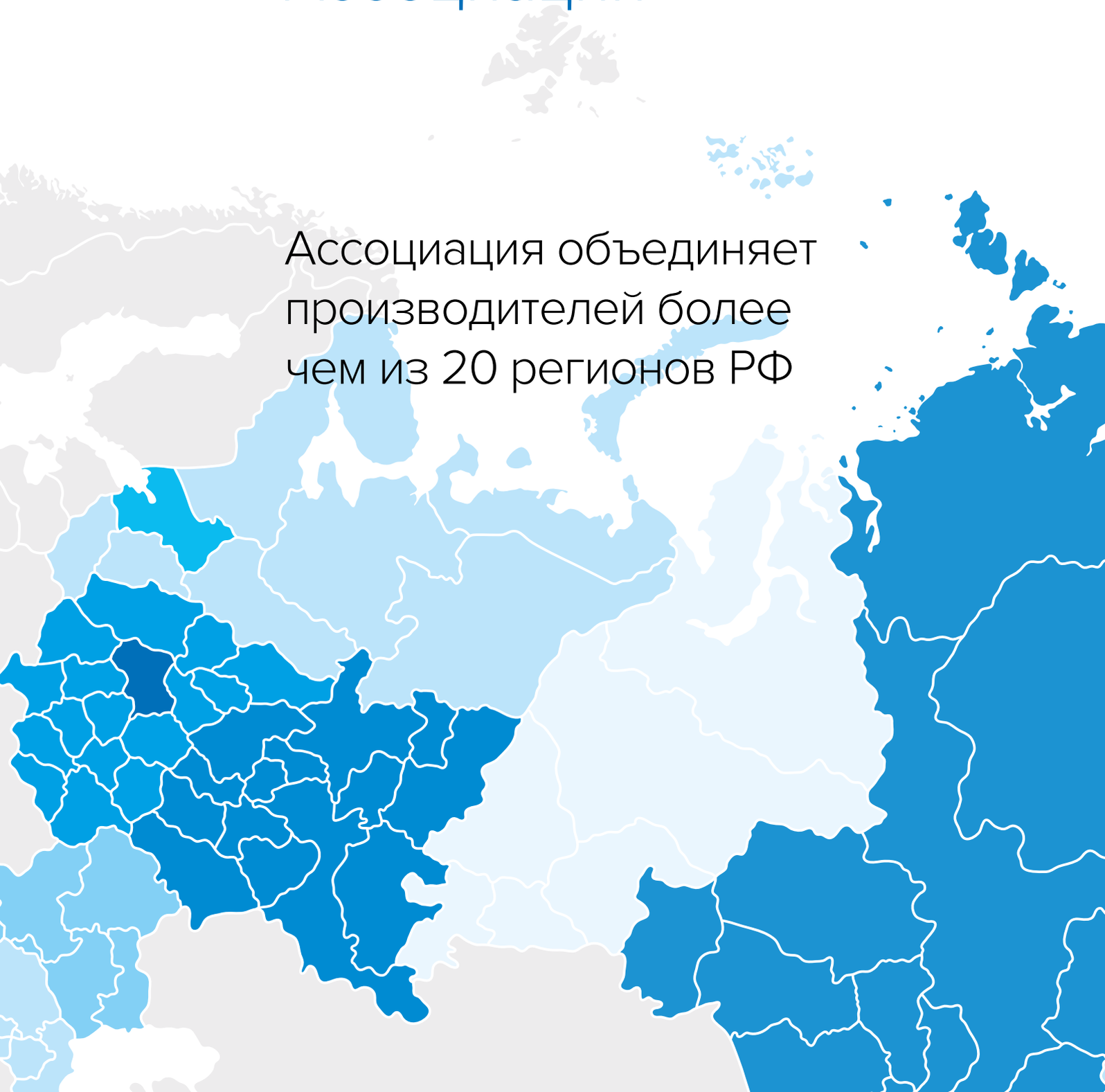
предприятий являются членами Ассоциации  
по состоянию на 31 декабря 2019 года  
(Приложение 1).



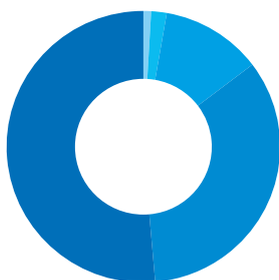
Свидетельство  
о государственной  
регистрации №1137799000723,  
ИНН 7710480393.

## География членов Ассоциации

Ассоциация объединяет  
производителей более  
чем из 20 регионов РФ



### Специализация членов Ассоциации



● Производители оборудования	51%
● Сервисные компании	34%
● Проектные организации	12%
● Учебные заведения	2%
● Профильные общественные объединения	1%

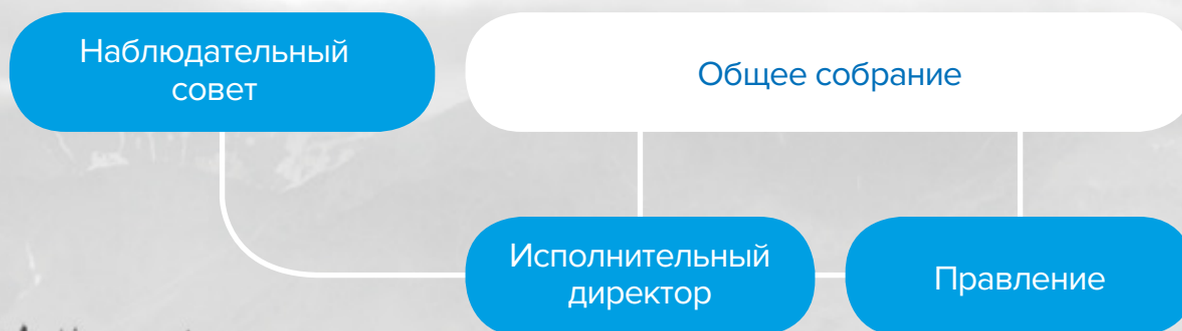
### Региональный состав членов Ассоциации количество предприятий



● Москва	35
● Приволжский федеральный округ	29
● Центральный федеральный округ	15
● Санкт-Петербург	14
● Южный федеральный округ	6
● Сибирский федеральный округ	4
● Уральский федеральный округ	2

Процентное соотношение состава членов Ассоциации по основным профилям специализации отражено на диаграмме. Учитывая цели и задачи Ассоциации, закономерно, что наибольшее представительство имеют производители оборудования (51,38%), сервисные компании (33,95%) и проектные организации (11,93%).

# Органы управления



## Общее собрание

Общее собрание является высшим руководящим органом Ассоциации. Его основная функция — обеспечение соблюдения Ассоциацией целей, в интересах которых она создана. Состав Общего собрания формируется из числа членов Ассоциации.

## Наблюдательный совет

Наблюдательный совет является коллегиальным консультативным совещательным органом Ассоциации, созданным в целях научно-методологического, информационно-аналитического и экспертного обеспечения ее деятельности.

## Правление Ассоциации

Правление Ассоциации является коллегиальным исполнительным органом и осуществляет общее руководство Ассоциацией. Правление избирается Общим собранием сроком на пять лет.

## Исполнительный директор

Исполнительный директор — единоличный исполнительный орган Ассоциации, избирается Общим собранием сроком на пять лет с правом последующего переизбрания. В своей деятельности подотчетен Общему собранию, Правлению, Наблюдательному совету Ассоциации в рамках принятых ими решений.

# Правление



Президент — Председатель  
Правления Ассоциации

## Алексей Борисович Миллер

заместитель Председателя  
Совета директоров ПАО «Газпром»,  
Председатель Правления  
ПАО «Газпром»



Вице-Президент —  
Заместитель Президента —  
Председателя Правления  
Ассоциации

## Виталий Анатольевич Маркелов

член Совета директоров  
ПАО «Газпром», заместитель  
Председателя Правления  
ПАО «Газпром»

## Члены Правления:

**Аксютин  
Олег Евгеньевич**  
Заместитель Председателя  
Правления, начальник  
Департамента  
ПАО «Газпром»

**Михаленко  
Вячеслав Александрович**  
Член Правления,  
начальник Департамента  
ПАО «Газпром»

**Меньшиков  
Сергей Николаевич**  
Член Правления,  
начальник Департамента  
ПАО «Газпром»

**Крылов  
Павел Валерьевич**  
Начальник Департамента  
ПАО «Газпром»

**Скрепнюк  
Андрей Борисович**  
Заместитель начальника  
Департамента — начальник  
Управления ПАО «Газпром»

**Алферов  
Владимир Викторович**  
Заместитель Генерального  
директора ООО «Газпром  
инвест» - директор филиала  
«Газпром ремонт»

**Степанов  
Максим Арнольдович**  
Заместитель  
генерального директора  
ОАО «Волгограднефтемаш»

**Михайлов  
Сергей Алексеевич**  
заместитель генерального  
директора АО «Объединённая  
двигателестроительная  
корпорация»

## Члены Наблюдательного Совета:

**Мартынов  
Виктор Георгиевич**  
Ректор РГУ нефти и газа  
им. И.М. Губкина

**Чубик  
Петр Савельевич**  
Ректор ФГБОУ ВПО  
«Томский политехнический  
университет»

**Дмитриевский  
Анатолий Николаевич**  
академик, Научный руково-  
дитель Института проблем  
нефти и газа РАН

**Хатьков  
Виталий Юрьевич**  
начальник Департамента  
ПАО «Газпром»

**Мазуров  
Александр  
Александрович**  
Первый заместитель  
Генерального директора  
ООО «ГСП-Комплектация»

**Караев  
Абдулла Эльдарович**  
Директор по закупкам  
и капитальному  
строительству  
ПАО «Газпром нефть»

# Наблюдательный Совет



Председатель  
Наблюдательного Совета

**Виктор  
Алексеевич  
Зубков**

Председатель Совета  
директоров ПАО «Газпром»

Результаты деятельности  
в 2019 году

# Работа органов управления

В 2019 году проведено 3 заседания Общего собрания членов Ассоциации, в ходе которых были рассмотрены следующие вопросы:

## Рассмотрены заявления организаций о приеме в Ассоциацию

- ООО НПФ «ДИАТЕХ» (г. Москва)
- ООО МПК «ХИМСЕРВИСИНЖИНИРИНГ» (г. Москва)
- АО «ЛГМ» (г. Москва)
- АО «Торговый Дом РМА-Рус» (г. Москва)

## Рассмотрены заявления организаций об исключении из Ассоциации

- АО «Русатом-Автоматизированные системы управления»
- ООО «ТехноПром»
- ООО «РМА Рус» (муниципальное образование «город Елабуга» территория ОЭЗ «Алабуга»)
- ООО «Шэффлер Руссланд»
- ОАО «Сен - Гобен Строительная Продукция Рус»
- АО «Благовещенский арматурный завод»
- ООО «ГАЗОСНАБЖЕНИЕ»
- ПАО «ВНИПИгаздобыча»
- ЗАО «ПКФ-ГазНефтеМаш»
- ЗАО «ПО «ПОМЗТА»
- ООО «Викар - Инжиниринг»
- ЗАО «Искра - Энергетика»
- Ассоциация ПНГБО
- ООО НПФ «ДИАТЕХ»

## Внесены изменения в состав Правления Ассоциации:

- Из состава Правления исключены Черепанов Всеволод Владимирович, Лазарев Александр Владимирович.
- В состав Правления включены: член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром» Меньшиков Сергей Николаевич, заместитель генерального директора по стратегическому развитию ОАО «Волгограднефтемаш» Степанов Максим Арнольдович.

Утвержден годовой бухгалтерский баланс за 2018 год.

Утвержден отчет о работе за 2018 год.

**Состоялось одно заседание Правления Ассоциации, по итогам которого утверждены план работы Ассоциации с ПАО «Газпром» и финансовый план Ассоциации на 2020 год.**

# Организационная структура

Ассоциации производителей  
оборудования «Новые технологии  
газовой отрасли»

# 21

всего сотрудников

ЦОС  
ИНТЕРГАЗСЕРТ

**Отдел  
информационного  
и нормативного  
обеспечения**

1. Специалист
2. Специалист

**Отдел  
по сопровождению  
работ  
по сертификации**

1. Главный специалист
2. Ведущий специалист
3. Специалист

**Группа  
по подтверждению  
компетентности**

1. Главный специалист  
(Руководитель  
группы)
2. Специалист-эксперт
3. Ведущий специалист-  
эксперт
4. Специалист
5. Специалист

**Отдел  
по договорной  
работе и ведению  
отчетности**

1. Специалист
2. Юрист

# Исполнительный директор

Первый заместитель  
Исполнительного  
директора

Заместитель  
Исполнительного  
директора

Заместитель  
Исполнительного  
директора  
по развитию

Секретариат  
ассоциации

Бухгалтерия

1. Секретарь-делопроизводитель
2. Специалист по связям с общественностью
3. Эксперт

1. Главный бухгалтер
2. Бухгалтер

# Приоритетные направления и результаты деятельности в 2019 году

Проведение совещаний, семинаров, конференций, организация обучения, консультирование, разработка нормативно-методической документации, публикации в СМИ и т.п.

В интересах ПАО «Газпром»  
и членов Ассоциации

Основная деятельность  
осуществлялась по следующим  
направлениям:

оказание содействия в продвижении оборудования, производимого членами Ассоциации, в том числе, на рынок ПАО «Газпром»; ознакомление ПАО «Газпром» с передовыми технологиями, новыми видами продукции и технологическими возможностями промышленных предприятий; участие в работе Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ.



## Мероприятия Ассоциации

### Выездное совещание Ассоциации и ПАО «Газпром»

04-06 марта 2019 года, г. Милан, Республика Италия

С 2018 года Ассоциация подключилась к реализации программы развития рынка газомоторного топлива в Российской Федерации, которая включает как перевод транспорта на более экологичное, технологичное и экономичное топливо, так и расширение газозаправочной инфраструктуры. Ассоциация налаживает сотрудничество с европейскими странами, имеющими большой опыт в этом направлении.

В рамках обмена опытом в сфере реализации государственной и региональной политики развития внутренних рынков газомоторного топлива члены Ассоциации приняли участие в выездном совещании в составе совмест-

ной делегации ПАО «Газпром» в Италию. На встрече рассматривалась возможность реализации совместных проектов в области расширения использования природного газа в качестве моторного топлива, а также перспективы развития сотрудничества в этой сфере между городами Милан, Белгород и Ростов-на-Дону, был подписан меморандум о взаимопонимании между Национальной газомоторной Ассоциацией и Консорциумом NGV Italy — Национальным газомоторным консорциумом Италии. Особое внимание было уделено перспективам промышленной кооперации между российскими и итальянскими предприятиями в сфере нефтегазового машиностроения.

В 2019 году работа экспертных секций продолжилась в новом формате. Проведены выездные совещания с участием специалистов ПАО «Газпром» для демонстрации передовых технологий, ознакомления с новыми видами продукции и технологическими возможностями предприятий-членов Ассоциации. Подобный формат выездных совещаний позволяет предприятиям-членам Ассоциации максимально полно представить свои новые разработки и выпускаемую продукцию непосредственно тем службам, которые впоследствии будут эксплуатировать оборудование. В свою очередь, для представителей эксплуатирующих организаций это хорошая возможность познакомиться с условиями производства оборудования и оценить его качество.





## ООО «НПО «Вымпел» г. Дедовск, Московская область

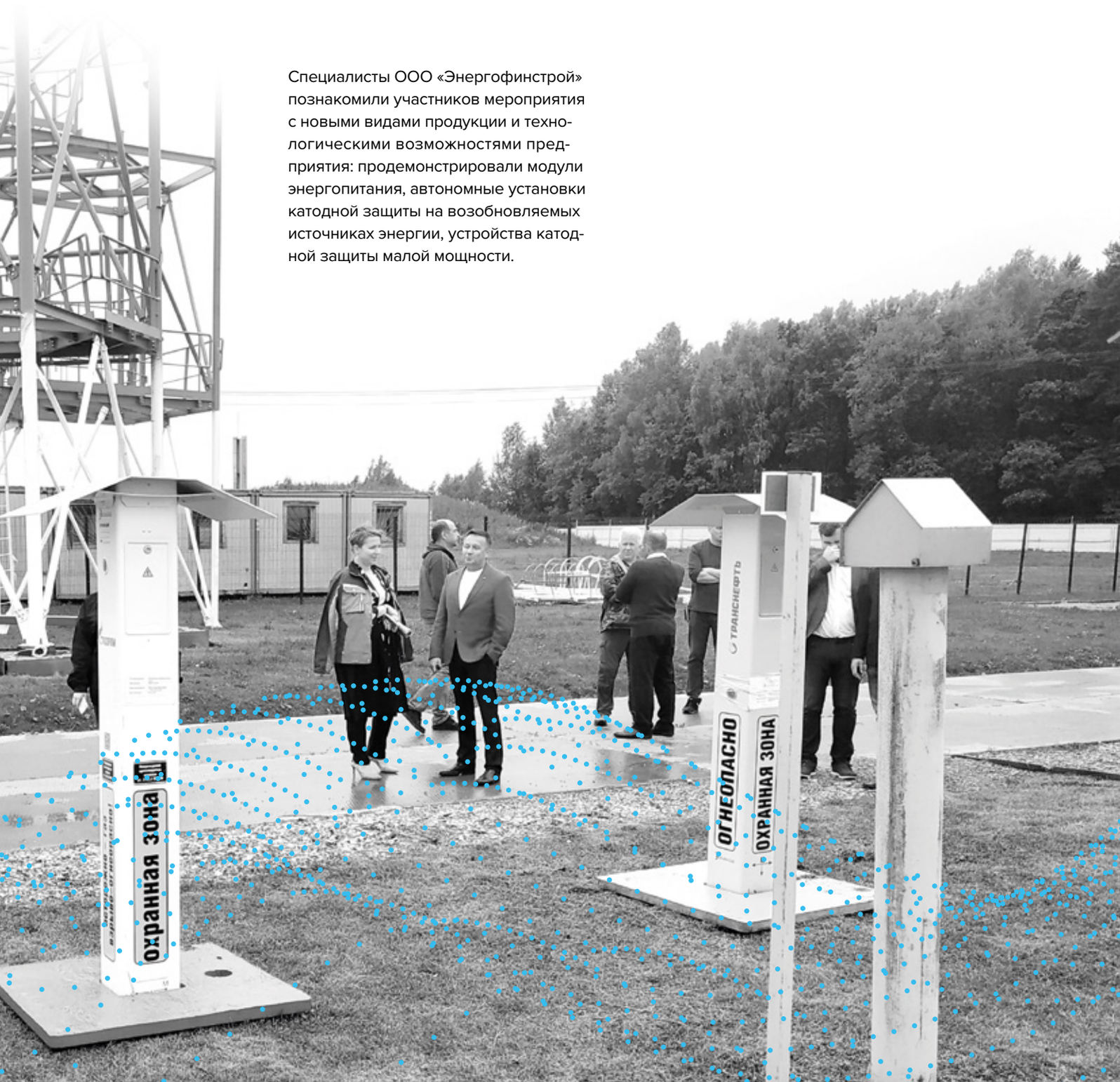
18 июня 2019 года

В рамках выездного мероприятия ООО «НПО «Вымпел» продемонстрировал современные технические решения в области контроля качества и измерения расхода газа. Для участников совещания проведена презентация комплексного решения одноточечной газоизмерительной станции (ОГИС) и автоматических потоковых анализаторов влажности «FAS-W» и «FAS-CW», предназначенных для измерения параметров влагосодержания в инертных и агрессивных газах, в том числе водородосодержащих. Также участники осмотрели производственные площадки, где ознакомились с основными этапами изготовления продукции.

## ООО «Энергофинстрой» Калужская область

27 июня 2019 года

Специалисты ООО «Энергофинстрой» познакомили участников мероприятия с новыми видами продукции и технологическими возможностями предприятия: продемонстрировали модули энергопитания, автономные установки катодной защиты на возобновляемых источниках энергии, устройства катодной защиты малой мощности.

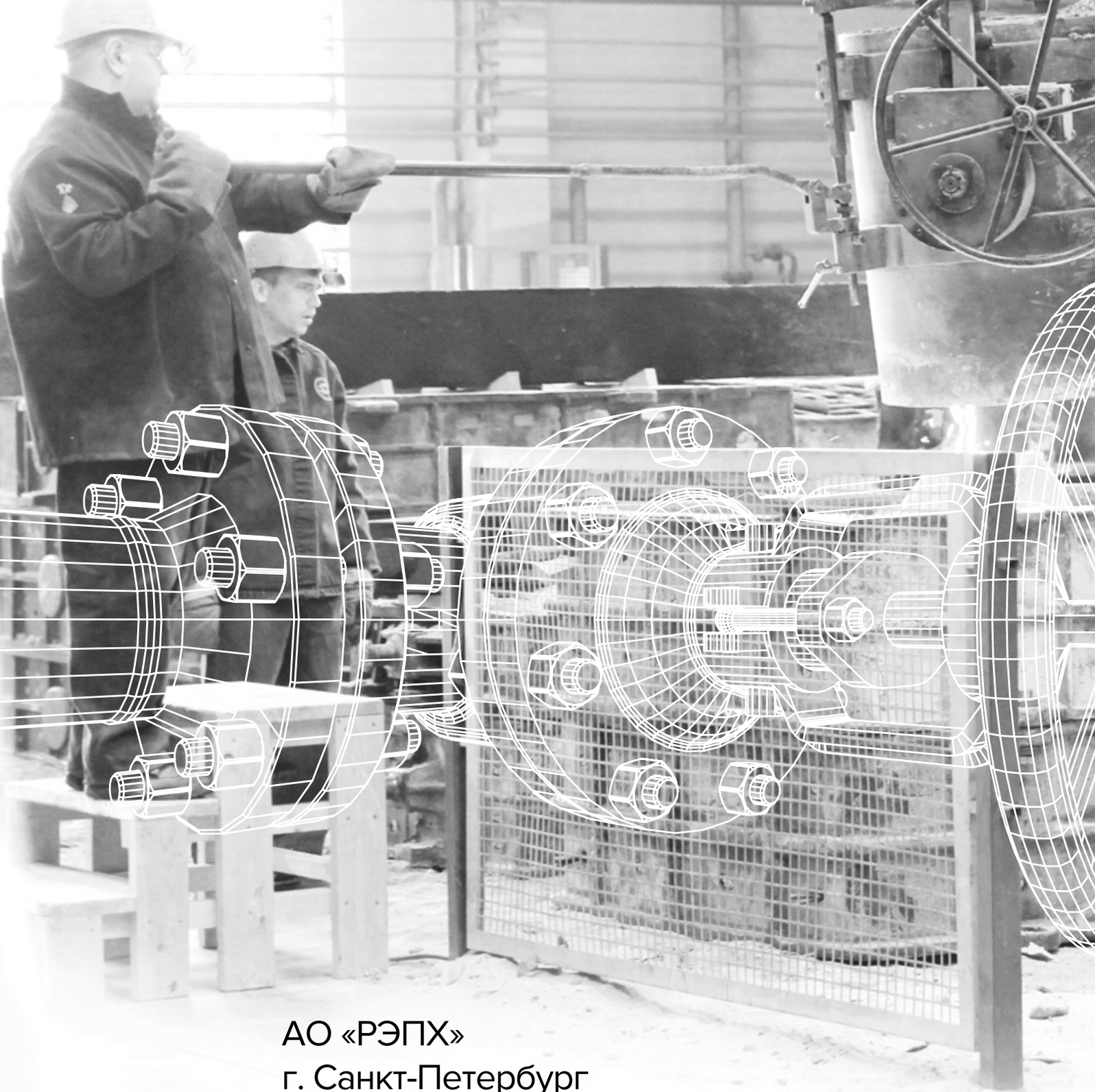


## ООО «Вега-ГАЗ» г. Москва

08 августа 2019 года

Специалисты ООО «Вега-ГАЗ» продемонстрировали систему магнитного подвеса ротора центробежного компрессора СМП «КВАНТ-Р». Это передовая разработка предприятия, которая является составной частью важнейшего для «Вега-ГАЗ» направления по внедрению новой техники. Система обеспечивает возможность бесконтактного вращения роторов массой от нескольких десятков килограммов до пяти тонн и выше во всем диапазоне рабочих скоростей вращения центробежных паровых турбин, турбодетандеров, центробежных и осевых насосов, газовых и паровых турбин, электрических машин.





## АО «РЭПХ» г. Санкт-Петербург

05-06 сентября 2019 года

АО «РЭП Холдинг» объединило два крупных промышленных предприятия: «Невский завод» и «Завод ЭЛЕКТРОПУЛЬТ», которые стали платформой по разработке и производству современной продукции.

«Невский завод» — это производственный комплекс, оснащенный новейшим технологическим оборудованием ведущих производителе-

лей, обеспечивающий полный цикл изготовления продукции от механической обработки до сборки, комплексных испытаний, монтажа и сервисного обслуживания. Сегодня «Невский Завод» является ключевым российским производителем энергетического оборудования, лидером в сегменте промышленных газовых турбин средней мощности и единственным в России производителем



стационарных газовых турбин мощностью 16 и 32 МВт и компрессоров смешанного хладагента для производства СПГ.

АО «Завод ЭЛЕКТРОПУЛЬТ» — разработчик и производитель электротехнического оборудования, систем управления, распределения и регулирования электроэнергии со своим проектно-конструкторским бюро, испытательными стендами, со всей

необходимой инфраструктурой и командой высококвалифицированных специалистов. «Завод ЭЛЕКТРОПУЛЬТ» — предприятие полного производственного цикла со своим проектно-конструкторским бюро, испытательными стендами, со всей необходимой инфраструктурой и командой высококвалифицированных специалистов. Предприятие производит автоматизированные системы управления, преобразовательную технику, электроприводные газоперекачивающие агрегаты и многое другое.

## ООО «ФЕСТО-РФ» г. Симферополь

17 октября 2019 года

Специалисты ООО «ФЕСТО-РФ» познакомили участников мероприятия с новыми видами продукции и технологическими возможностями предприятия: производством пневматических и пневмогидравлических приводов для запорно-регулирующей арматуры и электрогидравлических приводов для кранов нефтегазовой отрасли.



## IX Петербургский международный газовый форум г. Санкт-Петербург

01-04 октября 2019 года

Ассоциация является партнером Петербургского международного газового форума. Это дает возможность членам Ассоциации принять участие в Форуме на льготных условиях. Для членов Ассоциации действуют специальные скидки на участие, также предоставляется скидка на выставочные площади.

04 октября 2019 года в рамках ПМГФ-2019 при поддержке Ассоциации производителей оборудования «Новые технологии газовой отрасли», ItalGas, Консорциума NGV Italy, Национальной газомоторной ассоциации состоялся технический семинар «Техническое регулирование переоборудования транспорта на ГМТ. Проблемы и решения».

По итогам семинара подготовлена декларация, содержащая предложения по использованию лучших международных практик при организации технического регулирования в сфере переоборудования транспорта на природный газ в Российской Федерации. Декларация направлена в качестве консолидированных предложений участников рынка в регулирующие органы: Минпромторг, МВД, Минэнерго, Минэкономразвития, ФГУП «НАМИ», Росстандарт, Росаккредитация.



## Семинар-совещание с участниками СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и заявителями на сертификацию членами Ассоциации г. Москва

28 ноября 2019 года

Ассоциация, исполняя функции Центрального органа Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование и материалы, энергетическое оборудование, приборы и средства автоматизации, вычислительная техника, программные средства» провела семинар-совещание с участниками Системы и заявителями на сертификацию членами Ассоциации.

Мероприятие организовано в целях информирования о структуре, основных принципах и правилах функционирования Системы. Программой предусмотрено участие представителей администрации ПАО «Газпром», участников СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и производителей оборудования.





В 2019 году на официальном сайте Ассоциации [www.newgaztech.ru](http://www.newgaztech.ru) и на официальной странице [@antgogazprom](https://www.facebook.com/antgogazprom) в сети Facebook и [@newgaztech](https://www.instagram.com/newgaztech) в сети Instagram в полном объеме освещалась деятельность Ассоциации и ее членов.

# Деятельность в роли ЦОС СДС Интергазсерт в 2019 году

В соответствии с определенными Уставом предметом и видами деятельности (п. 4.2.) Ассоциация исполняет функции центрального органа СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование и материалы, энергетическое оборудование. Приборы и средства автоматизации, вычислительная техника, программные средства» (Приказ ПАО «Газпром» от 24.11.2016 № 751, Соглашение от 27.02.2017 № 02/2017-АНТГО о взаимодействии между ПАО «Газпром» и Ассоциацией).

## Центральный орган СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование» / ЦОС 04

(Соглашение с ПАО «ГАЗПРОМ»  
№ 02/2017-АНТГО от 27.02.2017)

## Результаты деятельности в 2019 году

### 1. Признание компетентности и инспекционный контроль за деятельностью участников Системы

Участники Системы: органы по сертификации, испытательные лаборатории (центры), организации, осуществляющие образовательную деятельность (учебные центры), и эксперты по видам объектов сертификации.

### Признаны компетентными:

органы по сертификации — **5**  
испытательные лаборатории — **10**  
эксперты по сертификации — **84**

### 2. Информационное и нормативное обеспечение

Формирование, ведение реестров / органов по сертификации, испытательных лабораторий (центров) и экспертов, действующих в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ, выданных (аннулированных) сертификатов соответствия и объектов сертификации.

Разработка и актуализация нормативных и методических документов Системы:

- *правила и процедуры сертификации однородной продукции, работ, услуг и других объектов добровольной сертификации в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ;*
- *других документов, направленных на обеспечение деятельности Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ по вопросам сертификации.*

### Проекты документов:

Разработано 7 документов по направлению «Оборудование и материалы для электрохимической защиты» — **всего 17 документов;**

Начата разработка 2 документов (4 стандарта программы) по направлению «Оборудование буровое»

### 3. Сопровождение работ по сертификации

Информирование заинтересованных лиц о структуре, основных принципах и правилах функционирования Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ.

Прием и анализ представленных заявителями на сертификацию документов.  
Информирование заявителей о перечне органов по сертификации, обладающих необходимой компетентностью для проведения оценки соответствия.

Информационное обслуживание органов по сертификации, испытательных лабораторий (центров), экспертов. Обеспечение соблюдения требований законодательных, нормативных правовых актов, национальных стандартов и документов Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ по вопросам сертификации.

### Получено и рассмотрено заявок:

Заявки на сертификацию продукции – **1932**

Заявки на сертификацию работ (услуг) – **304**

### Оформлено сертификатов соответствия:

Сертификаты на продукцию – **451**

Сертификаты на работы (услуги) – **36**

Ассоциация активно развивает инфраструктуру Системы. По направлению ЦОС 04 в Системе работают: 18 органов по сертификации, 36 испытательных лабораторий, 2 учебных центра и около 300 аттестованных экспертов.

Испытательные лаборатории действуют не только в Москве и Санкт-Петербурге, но и в Тульской области, Мордовии, на Ставрополье, Томске, Екатеринбурге, Астрахани и других регионах.

К работе в Системе привлечены лаборатории дочерних обществ ПАО «Газпром»: «Газпром оргэнергогаз», «Газпром ВНИИГАЗ», «Газпром добыча Астрахань». Задействованы

испытательные центры, созданные на базе ведущих отечественных научно-исследовательских институтов и ВУЗов.

К настоящему моменту, по нашему направлению проведены работы и прошли согласование более 500 сертификационных дел на продукцию и услуги.

В целях оптимизации этой работы в 2019 году начато внедрение системы электронного учета и документооборота, что позволит:

- перевести в электронный формат процесс общения заявителя с участниками Системы;
- контролировать соблюдение сроков выполнения сертификационных действий.

# Перспективы развития деятельности на 2020 год

В 2020 году  
планируется  
организация  
и проведение:

## 01 ТРЕХ КОНФЕРЕНЦИЙ

- 1 «СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: механизм обеспечения качества продукции, работ и услуг для инфраструктурных проектов ПАО «Газпром»;
- 2 «Развитие газозаправочной инфраструктуры и транспорта на ГМТ: Россия сегодня и международный опыт»;
- 3 «Перспективные технологии в области контроля качества и измерения расхода газа»

## 02 ПЯТИ ВЫЕЗДНЫХ СОВЕЩАНИЙ

с целью ознакомления  
с производственными  
и технологическими  
возможностями  
предприятий — членов  
Ассоциации

ООО «ГЕНБОРГ»,  
ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ»,  
ООО «НТА-Пром»,  
НПФ «Пакер»,  
АО «Борхиммаш».

Темы и даты проведения  
совещаний будут согласованы  
дополнительно с руководи-  
телями Департаментов  
ПАО «Газпром» после  
направления предложений  
Ассоциации.

03

**ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ГАЗОВЫЙ  
ФОРУМ**

организация  
коллективного  
стенда  
предприятий  
ассоциации

04

**ЧЕТЫРЕХ  
ЭКСПЕРТНЫХ  
СЕКЦИЙ**

- перспективные материалы и технологии
- техническое регулирование
- газомоторное топливо
- экономическая эффективность

05

**СОВМЕСТНАЯ  
РАБОТА  
С ЭЛЕКТРОННОЙ  
ТОРГОВОЙ  
ПЛОЩАДКОЙ  
ООО ЭТП ГПБ**

по наполнению  
информационной системы  
Единого Реестра МТР  
сведениями о продукции,  
используемой на объектах  
ПАО «Газпром»

# План работы

Ассоциации производителей  
оборудования «Новые технологии газовой  
отрасли» с ПАО «Газпром» на 2020 год

## РАБОТА СЕКЦИЙ

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок и место проведения	Ответственный	Структурные подразделения ПАО «Газпром», участвующие в мероприятии
<b>1</b>	<b>Газомоторное топливо</b>			
	Конференция: «Развитие газозаправочной инфраструктуры и транспорта на ГМТ: Россия сегодня и международный опыт»	Сентябрь, г. Москва	Ассоциация, Национальная газомоторная Ассоциация	Департамент (В.А. Михаленко)
	Участие в региональных совещаниях по вопросам развития рынка газомоторного топлива	По согласованию	Ассоциация, ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ», АО «КМПО», ООО «ФЕСТО-РФ»	
<b>2</b>	<b>Перспективные материалы и технологии</b>			
	Конференция: «Перспективные технологии в области контроля качества и измерения расхода газа»	Июнь, Московская обл., г. Дедовск	Ассоциация, ООО «НПО «Вымпел»	Департамент (О.Е. Аксютин), Департамент (В.А. Михаленко), Департамент (С.Н. Меньшиков), Департамент (В.Х. Герцог) Департамент (П.В. Крылов), дочерние общества

**2** **Перспективные материалы и технологии**

Выездные мероприятия с целью ознакомления с производственными и технологическими возможностями предприятий – членом Ассоциации	По согласованию	Ассоциация, ООО «ГЕНБОРГ», ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ», ООО «НТА-Пром» НПФ «Пакер», АО «Борхиммаш»	Департамент (О.Е. Аксютин), Департамент (В.А. Михаленко), Департамент (С.Н. Меньшиков), Департамент (П.В. Крылов), дочерние общества
--	-----------------	---	--

**3** **Техническое регулирование**

Конференция: «СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: механизм обеспечения качества продукции, работ и услуг для инфраструктурных проектов ПАО «Газпром»	Апрель, г. Сочи	Ассоциация	Департамент (В.А. Михаленко), Департамент (С.Н. Меньшиков), Департамент (В.Х. Герцог), Департамент (П.В. Крылов), дочерние общества
Проведение совещаний с предприятиями — производителями МТР по проблемным вопросам сертификации	Постоянно	Ассоциация	Департамент (П.В. Крылов)
Разработка проектов документов Системы стандартизации ПАО «Газпром» для целей использования при проведении работ в рамках Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ	По отдельному плану	Ассоциация	Департамент (В.А. Михаленко), Департамент (С.Н. Меньшиков), Департамент (В.Х. Герцог), Департамент (П.В. Крылов)

**4** **Экономическая эффективность**

Экономическая эффективность	По согласованию	Ассоциация	Департамент (В.Ю. Хатьков)
-----------------------------	-----------------	------------	----------------------------

# План мероприятий

по организации деятельности Центрального органа СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование и материалы, энергетическое оборудование, приборы и средства автоматизации, вычислительная техника, программные средства» / ЦОС 04

№ п/п	Мероприятие	Основание	Срок выполнения	Ответственный
<b>1.</b>	<b>Признание компетентности и инспекционный контроль за деятельностью участников</b>			
<b>1.1</b>	Признание компетентности и аттестация: органы по сертификации, испытательные лаборатории, эксперты по сертификации	ОГН0.RU.0105 СДС ИНТЕРГАЗ-СЕРТ. Положение о Центральном органе	В течение года по отдельным графикам	ЦОС 04 с участием специалистов ПАО «Газпром»
<b>1.2</b>	Инспекционный контроль за деятельностью участников Системы: испытательные лаборатории (36), органы по сертификации продукции, работ (услуг) (13), органы по сертификации СМК (10), эксперты по сертификации (276)			
<b>2.</b>	<b>Работа с участниками Системы</b>			
<b>2.1</b>	Организация и проведение межлабораторных сличительных испытаний / кабельная продукция	ОГН0.RU.0105 СДС ИНТЕРГАЗ-СЕРТ. Положение о Центральном органе Системы.		ЦОС 04, ЗАО «Москабельмет»
<b>2.2.</b>	Разработка программ и организация обучения (повышения квалификации) экспертов по сертификации и сотрудников ИЛ с учетом специализации и включения в учебные программы разделов: — Единый реестр МТР; — Правила включения продукции в Единый реестр МТР; — Номенклатура товаров и перечень документов по стандартизации, устанавливающих требования к ним по направлениям.	ОГН0.RU.0105 СДС ИНТЕРГАЗ-СЕРТ. Положение о Центральном органе Системы.		ЦОС 04, Учебный центр «Русский Регистр—Балтийская инспекция», с участием специалистов ПАО «Газпром»

№ п/п	Мероприятие	Основание	Срок выполнения	Ответственный
2.3	Проведение совещаний с участниками Системы по вопросам организации сертификации	ОГН0.RU.0105 СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ. Положение о Центральном органе Системы	Ежеквартально	ЦОС 04
<b>3. Сопровождение работ по сертификации</b>				
3.1	Сертификация продукции, работ (услуг) Сертификация СМК и ОДР, СМК +	ОГН0.RU.0105 СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ. Положение о Центральном органе Системы.	В течение года	ЦОС 04 с участием специалистов ПАО «Газпром»
3.2	Организация и проведение работ по инспекционному контролю за сертифицированной в Системе продукцией.	Решение Координационного органа СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ	В течение года по отдельному графику/18 инспекций	ЦОС 04, ООО «Бизнес тренд»
<b>4. Информационное и нормативное обеспечение</b>				
4.1	Разработка проектов документов Системы стандартизации ПАО «Газпром» для целей использования при проведении работ в рамках Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлениям:	Утвержденные программы разработки по направлениям	2020 год	
	«Средства метрологического обеспечения» — 4 документа	РД 03/35-2 от 27.03.2018		ЦОС 04 Привлеченные эксперты
	«Оборудование и материалы для электрохимической защиты» — 8 документов	РД 03/08-3 от 25.04.2018		ЦОС 04 ООО «Нефтегаз-техэкспертиза»
	«Трубопроводная арматура» — 1 документ	Письмо ПАО «Газпром» № 03/35-3693 от 17.08.2018		ЦОС 04 АО «НПФ «ЦКБА»
	«САУ, АСУ ТП, ПЛК» — 8 документов	Программа в стадии согласования		ЦОС 04
4.2	Ведение Реестра ЦОС и поддержание работы сайта	ОГН0.RU.0105 СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ. Положение о Центральном органе Системы.	В течение года	ЦОС 04
4.3	Внедрение и поддержание работы Системы электронного документооборота СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ.	Решение Координационного органа СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ	В течение года	ЦОС 04

# Анализ финансово-хозяйственной деятельности в 2019 году

Финансовое состояние организации (поступления, расходы в абсолютном выражении)

Структура доходов и расходов Ассоциации в 2019 году представлена в таблице

№	Вид поступлений	Сумма, тыс.руб.
	<b>Доходы Ассоциации, всего</b>	<b>54 709</b>
1.	Вступительные взносы	400
2.	Членские взносы	10 400
3.	Поступления от деятельности в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ, без НДС	42 977
4.	Внереализационные доходы: проценты по депозитам	932

№	Вид расходов	Сумма, тыс.руб.
	<b>Расходы Ассоциации, всего</b>	<b>45 006</b>
1.	Целевые мероприятия. Расходы на развитие СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: организация и проведение мероприятий, инспекций производства сертифицированной продукции, разработка нормативной документации, внедрение СЭД, привлечение экспертов	<b>10 859</b>
2.	Административно-хозяйственные расходы: ФОТ (с налогами), командировочные расходы, аренда, аудит, обучение, почтовые расходы, связь и пр.	<b>33 081</b>
3.	Прочее: аренда товарных знаков и др.	<b>1 074</b>

Ассоциация является некоммерческой организацией, основанной на добровольном членстве юридических лиц для достижения целей, предусмотренных Уставом.

В соответствии с определенными Уставом предметом и видами деятельности (п. 4.2.) Ассоциация исполняет функции центрального органа СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование и материалы, энергетическое оборудование. Приборы и средства автоматизации, вычислительная техника, программные средства» (Приказ ПАО «Газпром» от 24.11.2016 № 751, Соглашение от 27.02.2017

№ 02/2017-АНТГО о взаимодействии между ПАО «Газпром» и Ассоциацией).

Источниками формирования имущества Ассоциации являются:

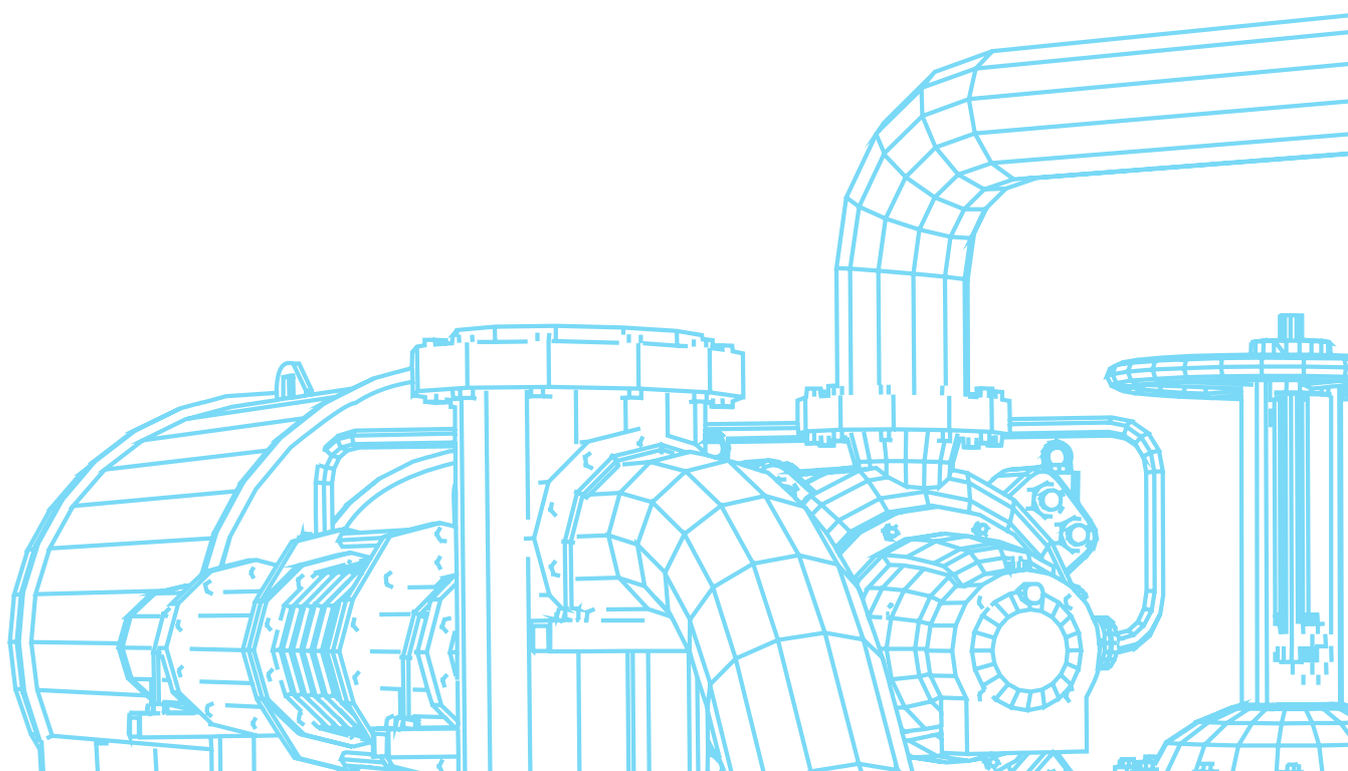
- *регулярные и единовременные поступления от членов Ассоциации;*
- *добровольные имущественные взносы и пожертвования;*
- *выручка от реализации товаров, работ, услуг;*
- *доходы, получаемые от собственности Ассоциации;*
- *другие поступления, не запрещенные действующим законодательством Российской Федерации.*

# Сведения о претензионно — исковой работе и проверках

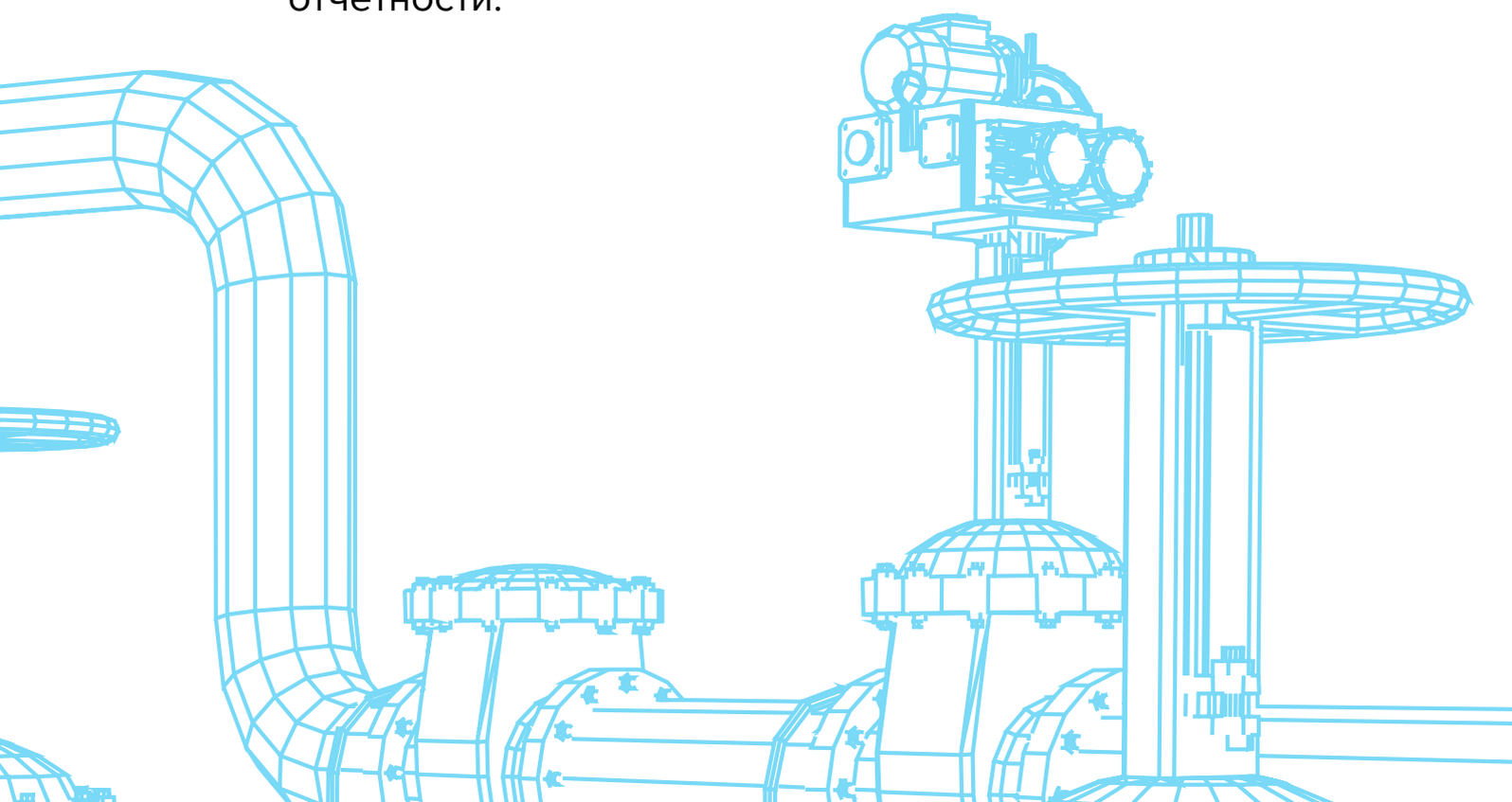
За 2019 год Ассоциацией было заключено 105 гражданско-правовых договоров (оказание услуг, выполнение работ, аренда, лицензионный договор).

Претензионно-исковая работа не инициировалась и не велась, в связи с отсутствием нарушения прав и законных интересов Ассоциации, контрагентов.

Проверки со стороны контролирующих органов в Ассоциации не проводилось.



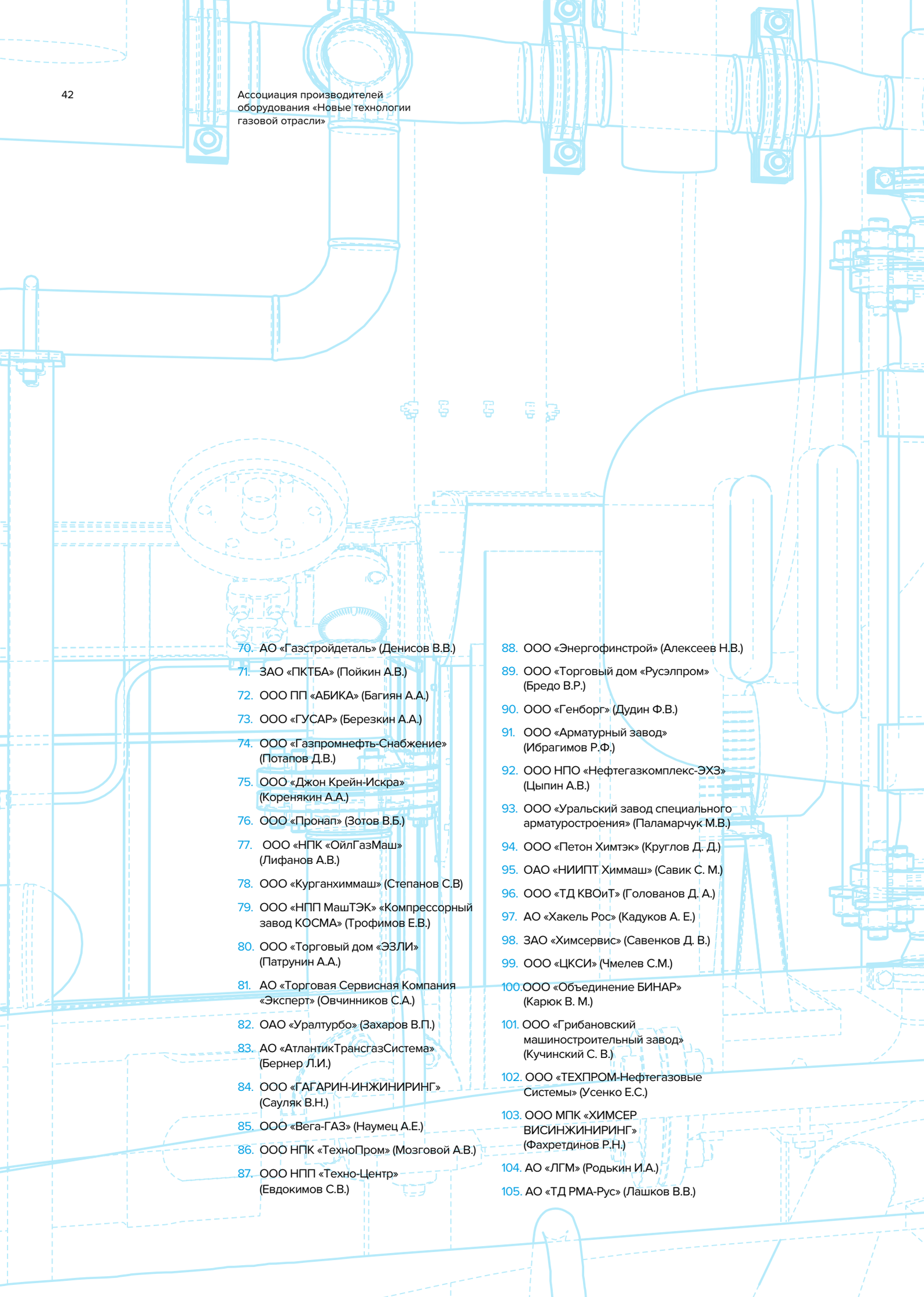
В 1-ом квартале 2019 года был проведен аудит бухгалтерской отчетности Ассоциации. В результате проверки получено заключение, что бухгалтерская отчетность Ассоциации отражает достоверное во всех ее существенных отношениях финансовое положение на 31 декабря 2018 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за период с 1 января по 31 декабря 2018 года и соответствует установленным правилам составления бухгалтерской отчетности.



# Список членов Ассоциации

1. ОАО «Волгограднефтемаш» (Степанов М.А.)
2. АО «Борхиммаш» (Мошняков А.Ю.)
3. ООО «Кельвион Машинпэкс» (Кравцов В.А.)
4. ООО «АвиагазЦентр» (Агафонов О.Н.)
5. АО НПО «Тяжпромарматура» (Босакевич Л.Е.)
6. ООО «РР МС» (Владимирцев А.В.)
7. ООО Завод «Саратовгазавтоматика» (Царевский Д.Е.)
8. АО «Турботект Санкт-Петербург» (Бодров А.И.)
9. АО «Пензтяжпромарматура» (Чернышев А.А.)
10. АО «Уромгаз» (Кошелев А.В.)
11. ООО «Самара-Авиагаз» (Нестеров С.В.)
12. ООО «НПФ «Вымпел» (Степанов А.Р.)
13. ВПО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» ФГБОУ (Чубик П.С.)
14. ООО «Сименс» (Либеров А.)
15. ООО «УК «Группа ГМС» (Молчанов А.В.)
16. ЗАО «Трубопроводные системы и технологии» (Захаров Д.Б.)
17. АО «Гидроаэроцентр» (Прохонов А.К.)
18. АО «Плакарт» (Пантелеев А.В.)
19. ЗАО «ПКП Адсорбер» (Шафит А.Я.)
20. АО «ЭлеСи» (Чириков С.В.)
21. АО «Грасис» (Потехин С.В.)
22. АО «АТОММАШЭКСПОРТ» (Куликов С.С.)
23. ООО «НКМЗ-Групп» (Гусейнов Э.К.)
24. ООО «Центр промышленного снабжения и комплектации» (Ямщикова С.Л.)
25. ЗАО «Саратовэнергомашкомплект» (Глухов Д.А.)
26. АО «Казанское моторостроительное производственное объединение» (Каримуллин Д.З.)
27. АО «РЭП Холдинг» (Кислицын Е.Ю.)
28. ОАО «Пензхиммаш» (Шахраманян Р.М.)
29. ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ» (Шевцов А.П.)
30. АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» (Артюхов А.В.)
31. ООО «Фирма «Газкомплект» (Зенкин Р.А.)
32. ООО Завод «Нефтегазоборудование» (Ятчук А.В.)
33. АО «Уфа-АвиаГаз» (Филалеев О.К.)

34. ООО «ТеплоТрансСервис»  
(Гольберг А.И.)
35. ООО «НПФ Завод «Измерон»  
(Альтов П.С.)
36. ЗАО «Тулаэлектропривод»  
(Красковский С.В.)
37. РГУНГ им. И.М. Губкина (Мартынов В.Г.)
38. ПАО ОМЗ (Воробьев Д.Б.)
39. ООО «ИК «ЦентрКомплектРемонт»  
(Сергеев В.С.)
40. ПАО НПО «ИСКРА» (Шатров В.Б.)
41. ООО НПФ «Пакер» (Нагуманов М.М.)
42. АО НПСК «Металлостройконструкция»  
(Жук В.А.)
43. ООО НПО «Нефтегаздеталь»  
(Клименченков А.А.)
44. ОАО «Уральский завод гражданской  
авиации» (В.А. Бадеха)
45. ООО НПП «ТЭК» (Шестаков А.Н.)
46. ООО «Армстройэкспорт»  
(Ноговицын И.А.)
47. ООО «ТД «Арматурный завод»  
(Ануфриев Ю.А.)
48. ООО Завод «Газпроммаш»  
(Агабабян Р.Е.)
49. ООО «ЦНТ – Спектр»  
(Гулько Е.В.)
50. ООО «ТЕРМОГАЗ» (Шилихин Д.В.)
51. ООО «Самараволгомаш»  
(Артемьев А.В.)
52. ООО «НПП «Авиагаз-Союз+»  
(Хабибуллин И.М.)
53. ООО «КПО КВОиТ» (Коротков Д.В.)
54. ООО «Компрессор Газ» (Голубков А.Л.)
55. ЗАО «Безопасные технологии»  
(Логинов Ф.М.)
56. АО «Адватэк» ( Колесов И.В.)
57. ООО «РЭМЭКС» ( Серов Н.Б.)
58. ООО Внедренческая фирма «ЭЛНА»  
(Кривошеев Д.В.)
59. ООО «Инекс-Сочи» (Пыхтин А.И.)
60. ООО «АКСИТЕХ» (Стафик С.Д.)
61. ООО «ФЕСТО-РФ» ( Вититнев А.Ю.)
62. ООО ПП «Мехмаш» ( Швыков А.В.)
63. ООО ПКФ «ЭКС-Форма» ( Кучмин И.Б.)
64. АО « ОМК» ( Еремина И.К.)
65. ООО «Валком» (Демченко А.П.)
66. ООО «Системы Менеджмента-Консалтинг»  
(Макурина С.П.)
67. ЗАО «СММ» (Титберия О.И.)
68. ООО «ПРИВОДЫ АУМА» (Поносов Г.И.)
69. ООО «НТА-Пром» (Горячев М.А.)

- 
70. АО «Газстройдеталь» (Денисов В.В.)
71. ЗАО «ПКТБА» (Пойкин А.В.)
72. ООО ПП «АБИКА» (Багиян А.А.)
73. ООО «ГУСАР» (Березкин А.А.)
74. ООО «Газпромнефть-Снабжение» (Потапов Д.В.)
75. ООО «Джон Крейн-Искра» (Коренякин А.А.)
76. ООО «Пронап» (Зотов В.Б.)
77. ООО «НПК «ОйлГазМаш» (Лифанов А.В.)
78. ООО «Курганхиммаш» (Степанов С.В)
79. ООО «НПП МашТЭК» «Компрессорный завод КОСМА» (Трофимов Е.В.)
80. ООО «Торговый дом «ЭЗЛИ» (Патрунин А.А.)
81. АО «Торговая Сервисная Компания «Эксперт» (Овчинников С.А.)
82. ОАО «Уралтурбо» (Захаров В.П.)
83. АО «АтлантикТрансгазСистема» (Бернер Л.И.)
84. ООО «ГАГАРИН-ИНЖИНИРИНГ» (Сауляк В.Н.)
85. ООО «Вега-ГАЗ» (Наумец А.Е.)
86. ООО НПК «ТехноПром» (Мозговой А.В.)
87. ООО НПП «Техно-Центр» (Евдокимов С.В.)
88. ООО «Энергофинстрой» (Алексеев Н.В.)
89. ООО «Торговый дом «Русэлпром» (Бредо В.Р.)
90. ООО «Генборг» (Дудин Ф.В.)
91. ООО «Арматурный завод» (Ибрагимов Р.Ф.)
92. ООО НПО «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ» (Цыпин А.В.)
93. ООО «Уральский завод специального арматуростроения» (Паламарчук М.В.)
94. ООО «Петон Химтэк» (Круглов Д. Д.)
95. ОАО «НИИПТ Химмаш» (Савик С. М.)
96. ООО «ТД КВОИТ» (Голованов Д. А.)
97. АО «Хакель Рос» (Кадуков А. Е.)
98. ЗАО «Химсервис» (Савенков Д. В.)
99. ООО «ЦКСИ» (Чмелев С.М.)
100. ООО «Объединение БИНАР» (Карюк В. М.)
101. ООО «Грибановский машиностроительный завод» (Кучинский С. В.)
102. ООО «ТЕХПРОМ-Нефтегазовые Системы» (Усенко Е.С.)
103. ООО МПК «ХИМСЕР ВИСИНЖИНИРИНГ» (Фахретдинов Р.Н.)
104. АО «ЛГМ» (Родькин И.А.)
105. АО «ТД РМА-Рус» (Лашков В.В.)



АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ОБОРУДОВАНИЯ



**НОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
ГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ**