

АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ОБОРУДОВАНИЯ



**НОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
ГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ**

# ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

Ассоциации  
производителей  
оборудования  
«Новые технологии  
газовой отрасли»

2018 год



# ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

Ассоциации производителей  
оборудования «Новые технологии  
газовой отрасли»

2018 год

<b>ОБРАЩЕНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА</b>	<b>05</b>
<b>ОБ АССОЦИАЦИИ</b>	<b>06</b>
<b>ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ</b> Правление Наблюдательный совет	<b>10</b>
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2018 ГОДУ</b> Работа органов управления Экспертные секции СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ Мероприятия Ассоциации Конкурс на присуждение премии «Качество» Информационное обеспечение деятельности Ассоциации	<b>13</b>
<b>БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ И АУДИТ</b> Бухгалтерский баланс Отчет о целевом использовании средств Отчет о финансовых результатах Сведения о сделках, претензионно-иско- вой работе и проверках Инвестиционная деятельность	<b>24</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 1</b>	<b>28</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 2</b>	<b>30</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 3</b>	<b>32</b>

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ И ПАРТНЕРЫ!

В 2018 году Ассоциация эффективно работала, обеспечивая поддержку отечественных производителей газовой отрасли, внедрение новейших процессов и энергосберегающих технологий.

За прошлый год расширился состав Ассоциации. На сегодняшний день в нее входят 114 компаний — производителей и поставщиков оборудования для добычи, транспортировки и переработки природного газа, сервисных компаний и проектных организаций, которых объединяет общая цель — обеспечение слаженной работы мощнейшего в мире топливно-энергетического комплекса.

В 2018 году ключевым вектором нашей работы стали проекты, направленные на развитие системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. На сегодняшний день у нас 13 признанных органов по сертификации, 26 испытательных лабораторий, 2 учебных центра и более 200 аттестованных экспертов. Ассоциация принимает активное участие в экспертизе проектов нормативных документов для использования в Системе.

Мы плодотворно сотрудничаем с ПАО «Газпром» по вопросам выявления технических и технологических проблем в газовой отрасли, проводили опросы среди участников рынка и предлагали своевременные решения.

В 2018 году Ассоциация провела заседания профильных секций. Совместная деятельность в рамках секций позволяет оптимизировать временные и финансовые затраты на реализацию стратегических проектов в газовой отрасли. В 2019 году работа секций продолжится в новом формате. Мы проведем ряд выездных совещаний с участием специалистов ПАО «Газпром» для демонстрации передовых технологий, ознакомления с новыми видами продукции и технологическими возможностями предприятий-членов Ассоциации.

С 2018 года наша 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. Мы налаживаем 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 совместной 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 национальным газомоторным консорциумом Италии NGV Italy. Особое внимание было уделено перспективам промышленной кооперации между российскими и итальянскими предприятиями в сфере нефтегазового машиностроения.

Хочу отметить слаженную работу всех членов Ассоциации и поблагодарить наших партнеров за плодотворное сотрудничество, большой вклад в общее дело — обеспечение высокого качества продукции, работ и услуг, поставляемых для газовой отрасли Российской Федерации.

**А.И. Кириленко**

Исполнительный директор Ассоциации производителей оборудования

«Новые технологии газовой отрасли»

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

Свидетельство о государственной регистрации  
№1137799000723, ИНН  
7710480393.



# ЦЕЛЬ АССОЦИАЦИИ — ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА КРУПНЕЙШИХ РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ В 2018 ГОДУ

- 01** Участие во взаимодействии с федеральными и региональными структурами государственных органов власти, общественными объединениями, научными и другими организациями по вопросам модернизации экономики и инновационного развития газовой отрасли.
- 02** Разработка и реализация программ развития кооперации членов Ассоциации с учётом потребности и перспективы развития газовой отрасли.
- 03** Представление интересов членов Ассоциации на международных конференциях и встречах представителей крупного бизнеса для расширения рынков сбыта продукции газовой отрасли.
- 04** Сотрудничество с передовыми иностранными научно-исследовательскими институтами и предприятиями и организация совместных научных проектов для укрепления интеграции России в мировую экономику.
- 05** Содействие совершенствованию фонда нормативных и других документов в области стандартизации, сертификации и подтверждения соответствия согласно законодательства Российской Федерации.
- 06** Организация работ по признанию компетентности органов по сертификации, испытательных лабораторий, учебных и консалтинговых организаций, помощь в аттестации экспертов для проведения работ по сертификации (подготовке к сертификации) продукции (работ, услуг) и систем менеджмента на российских предприятиях в соответствии с требованиями крупнейших заказчиков оборудования газовой отрасли.

За шесть лет существования Ассоциации количество ее членов выросло более чем в 16 раз.

# 114

предприятий являются членами Ассоциации по состоянию на 31 декабря 2018 года  
(Приложение 1).

## ГЕОГРАФИЯ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

Ассоциация объединяет  
производителей более  
чем из 20 регионов РФ

Количество членов Ассоциации  
в 2012-2018 гг.



### Специализация членов Ассоциации

В основных профилях специализаций членов Ассоциации наибольшее представительство имеют производители оборудования (51,38%), сервисные компании (33,95%) и проектные организации (11,93%).



Производители оборудования	51,38%
Сервисные компании	33,95%
Проектные организации	11,93%
Учебные заведения	1,83%
Профильные общественные объединения	0,91%

### Региональный состав членов Ассоциации количество предприятий



Москва	27
Приволжский федеральный округ	25
Центральный федеральный округ	19
Санкт-Петербург	14
Южный федеральный округ	11
Сибирский федеральный округ	9
Уральский федеральный округ	7

### Продукция, выпускаемая предприятиями-членами Ассоциации

- Устьевое оборудование скважин, технологическое оборудование
- Система управления подводным добычным комплексом (ПДК)
- Фонтанная арматура и колонные головки
- Трубы, соединительные детали, узлы и изоляционные материалы
- Системы автоматизации объектов добычи газа, газового конденсата и ПХГ, объектов транспортировки газа, распределенных технологических объектов, объектов энергообеспечения
- Программное обеспечение
- Метрологическое обеспечение
- Колонное оборудование
- Насосное оборудование
- Емкостное, сепарационное оборудование, фильтры
- Теплообменное оборудование
- Компрессорное оборудование
- Электротехническое оборудование
- Запорно-регулирующая арматура
- Средства контроля и автоматизации
- Автоматизированные системы управления
- Оборудование для сжижения природного газа для транспортировки
- Установки сжижения и охлаждения газа, фракционирования
- Системы хранения и налива СПГ
- Газоперекачивающие агрегаты
- Газотурбинные двигатели для привода ЦБК
- Центробежные компрессоры
- Электрооборудование и кабельная продукция
- Нефтегазовое буровое оборудование
- Аппараты воздушного охлаждения
- Блочно-модульные установки, котельные, станции

## 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 три года.

### 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

### Члены Правления:

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

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

**Андрей Борисович Скрепнюк**  
начальник Департамента ПАО «Газпром»

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

**Владимир Викторович Алферов**  
Генеральный директор ООО «Газпром комплектация»

**Руслан Евгеньевич Горюхин**  
заместитель Председателя Наблюдательного Совета Ассоциации

**Александр Владимирович Лазарев**  
генеральный директор ОАО «Волгограднефтемаш»

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



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»

## НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ

Члены  
Наблюдательного  
Совета:**Руслан Евгеньевич  
Горюхин**Заместитель Председателя  
Наблюдательного Совета**Виктор Георгиевич  
Мартынов**Ректор РГУ нефти и газа  
им. И.М. Губкина**Петр Савельевич  
Чубик**Ректор ФГБОУ ВПО  
«Томский политехнический  
университет»**Анатолий Николаевич  
Дмитриевский**академик, Научный руководи-  
тель Института проблем  
нефти и газа РАН**Виталий Юрьевич  
Хатьков**начальник Департамента  
ПАО «Газпром»;**Александр  
Александрович  
Мазуров**начальник  
Департамента  
ПАО «Газпром»**Абдулла Эльдарович  
Караев**Директор по закупкам  
и капитальному  
строительству  
ПАО «Газпром нефть»Председатель  
Наблюдательного Совета  
**Виктор Алексеевич Зубков**Председатель Совета  
директоров ПАО «Газпром»

Результаты деятельности в 2018 году

## РАБОТА ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ

За отчетный период проведено два заседания  
Общих собраний членов Ассоциации.Рассмотрены заявления организаций  
о приеме в Ассоциацию

1. ОАО «НИИПТ Химмаш», г. Пенза
2. ООО «ТД КВОИТ», г. Самара
3. АО «Хакель Рос», г. Санкт-Петербург
4. ЗАО «Химсервис, г. Москва
5. ООО «ЦКСИ», г. Рощино
6. ООО «Объединение БИНАР», г. Саров
7. ООО «Грибановский машиностроитель-  
ный завод, Воронежская область
8. ООО «ТЕХПРОМ-Нефтегазовые  
Системы», г. Москва
9. ОАО «Сен — Гобен Строительная  
Продукция Рус», г. Егорьевск,  
Московская область
10. ООО «ПетонХимтэк», г. Уфа

Рассмотрены заявления организаций  
об исключении из Ассоциации.Внесены изменения в состав  
Правления Ассоциации.Из состава исключены Юдин Игорь  
Дмитриевич, Федоров Игорь Юрьевич,  
Пыхтеев Виктор Григорьевич.Утвержден годовой бухгалтерский  
баланс за 2017 год.

Утвержден отчет о работе за 2017 год.

Утверждено Положения о конкурсе  
«Качество».Состоялось одно заседание Правления  
Ассоциации, по итогам которого утвержде-  
ны план работы Ассоциации с ПАО «Газпром»  
и финансовый план Ассоциации на 2019 год.

## ЭКСПЕРТНЫЕ СЕКЦИИ

В отчетный период было проведено четыре заседания экспертных сессий по направлениям: газомоторное топливо, перспективные материалы и технологии, экономическая эффективность и техническое регулирование.



Профильные секции – это открытая дискуссионные площадки, благодаря которым поддерживается тесная и оперативная связь ПАО «Газпром» с производителями. Заседания проходили с участием руководства структурных подразделений ПАО «Газпром» и предприятий-членов Ассоциации.



Сентябрь 2018,  
Москва

Заседание секции «Экономическая эффективность» по теме «Разработка регламента по формированию технико-коммерческих предложений для проведения закупки оборудования на этапе ПИР».

Декабрь 2018,  
Казань

Заседание секции «Перспективные материалы и технологии» по теме «Развитие отечественных технологий для производств по сжижению природного газа».

Ноябрь 2018,  
Москва

Заседание секции «Газомоторное топливо» по теме «Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на освоение отечественных технологий производства газопоршневых компрессоров для АГНКС».

Декабрь 2018,  
Москва

Заседание секции «Перспективные материалы и технологии» по теме «Внедрение в ПАО «Газпром» инновационной продукции, в том числе результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ».





## СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ

Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ создана ПАО «Газпром» приказом от 24 ноября 2016 года №751 и зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации Федерального Агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) под номером РОССТРУ.31570.04ОГНО.

Система ИНТЕРГАЗСЕРТ функционирует для организации и проведения работ по добровольному подтверждению соответствия в форме добровольной сертификации продукции, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации (использования), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации данной продукции, работ (услуг), систем менеджмента.

Приказом ПАО «Газпром» от 24.11.2016 № 751 Ассоциация производителей оборудования «Новые технологии газовой отрасли» определена Центральным органом Системы добро-

вольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование и материалы, энергетическое оборудование, приборы и средства автоматизации, вычислительная техника, программные средства».

С участием специалистов Ассоциации были разработаны: Правила сертификации оборудования и материалов, применяемых для противокоррозионной защиты; Правила сертификации энергетического оборудования; Требования к Оборудованию и материалам для электрохимической защиты.

Сегодня Ассоциация ведет работу по программам разработки и актуализации 55 нормативных документов Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ и Системы стандартизации ПАО «Газпром» по следующей номенклатуре: буровое, газопромысловое, скважинное и устьевое оборудование и материалы; оборудование и материалы для электрохимической защиты; средства метрологического обеспечения; Трубопроводная арматура.

### Центральный орган СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ по направлению «Технологическое оборудование»

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

**Признание компетентности и инспекционный контроль за деятельностью участников Системы**

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

### Результаты деятельности в 2018 году

**Признаны компетентными:**

органы по сертификации – 13  
испытательные лаборатории – 26  
учебные центры – 2  
эксперты по сертификации – 200

### 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;

**Разработаны проекты документов:**

9 документов – по направлению  
«Оборудование и материалы  
для электрохимической защиты»

### 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 – 2105  
Заявки на сертификацию работ (услуг) – 239

### Выдано сертификатов соответствия:

Сертификаты на продукцию – 320  
Сертификаты на работы (услуги) – 28

## МЕРОПРИЯТИЯ АССОЦИАЦИИ

### Восьмой Петербургский международный газовый форум



С 2 по 5 октября 2018 года в Санкт-Петербурге прошел восьмой Петербургский международный газовый форум, который посетили 16 500 человек, в том числе 5000 делегатов из 51 страны. В рамках выставочной экспозиции продемонстрировали разработки для газовой отрасли 505 компаний из 19 стран.

Ассоциация производителей оборудования «Новые технологии газовой отрасли», совместно с ЦОС 03, ЦОС 04, ЦОС 05, представила на мероприятии интерактивный презентационный стенд и продемонстрировала основные этапы работы СДС ИНТЕР-ГАЗСЕРТ.



В рамках VII Международного конгресса специалистов нефтегазовой индустрии состоялись более 90 деловых мероприятий: пленарные сессии, конференции, круглые столы, закрытые совещания, выездные технические экскурсии по вопросам энергетической безопасности, газомоторному топливу, нефтегазохимии, импортозамещению в нефтегазовом секторе, газораспределению, газопотреблению и другим актуальным темам. Серия мероприятий была посвящена развитию российской газомоторной отрасли и использованию СПГ в качестве топлива.

ПМГФ-2018 прошел при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Правительства Санкт-Петербурга, Российского экспортного центра, Российского газового общества и Национального газомоторного консорциума Италии (NGV Italy).

## Конференция «Техническое регулирование ПАО «Газпром»

СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: механизм обеспечения качества  
продукции, работ и услуг для инфраструктурных  
проектов ПАО «Газпром»

22 мая 2018 года в Москве состоялась конференция «Техническое регулирование ПАО «Газпром». СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: механизм обеспечения качества продукции, работ и услуг для инфраструктурных проектов ПАО «Газпром». Мероприятие приурочено к Году качества, объявленному ПАО «Газпром».

В рамках конференции были рассмотрены вопросы внедрения Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ за последний год, регулирования и принципов ее работы, перспективы развития инфраструктуры Системы.



В рамках конференции состоялось пленарное заседание с участием руководителей профильных подразделений ПАО «Газпром», а также круглые столы по направлениям работы Центральных органов СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: «Технологическое оборудование», «Трубная продукция», «Строительные материалы, работы (услуги)», «Газ, конденсат, нефть. Инженерно-технические средства охраны, средства защиты информации».



## Выездное совещание Ассоциации и ПАО «Газпром» по вопросу развития отечественных технологий для произ- водств по сжижению природного газа



По итогам мероприятия принято решение о необходимости организации в 2019 году выездных мероприятий с участием специалистов администрации и дочерних обществ ПАО «Газпром» с целью ознакомления с производственными возможностями предприятий-членов Ассоциации и представления новых видов продукции и технологий.



14 декабря 2018 года на базе ОАО «Казань-компрессормаш» прошло выездное совещание Ассоциации и ПАО «Газпром» по вопросу развития отечественных технологий для производств по сжижению природного газа под руководством Виктора Зубкова, Председателя Наблюдательного совета Ассоциации, Председателя Совета директоров ПАО «Газпром».

Совещание состоялось при участии Президента Республики Татарстан Рустама Минниханова, представителей федеральных и региональных органов государственной власти, дочерних обществ ПАО «Газпром», членов Ассоциации и сторонних организаций.





## КОНКУРС НА ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИИ «КАЧЕСТВО»

Конкурс на присуждение премии «качество» проводился Ассоциацией производителей оборудования «Новые технологии газовой отрасли» в 2018 году среди производственных компаний и представителей отраслевых СМИ в области ТЭК. Премия присуждалась за отечественные инновационные, опытно-конструкторские и другие проекты в сфере повышения качества продукции и услуг. Ассоциация является учредителем и организатором премии.

### Задачи конкурса

- 01 выявление и внедрение наиболее значимых для российской газовой промышленности разработок в области повышения качества;
- 02 популяризация результатов деятельности участников конкурса в области повышения качества продукции или услуг.

### Номинации конкурса

- 01 «Лучший реализованный проект по внедрению новых технологий, повышающих качество производимой продукции»;
- 02 «Лучший реализованный проект по внедрению новых технологий, повышающих качество предоставляемых работ (услуг)»;
- 03 «Лучший информационный проект по освещению деятельности предприятий газовой отрасли в области повышения качества продукции или работ (услуг)».

Победители будут награждены дипломами и знаками лауреата премии «Качество» — статуэткой с символикой премии в рамках мероприятий Петербургского международного газового форума в октябре 2019 года.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ



@antgogazprom



@newgaztech

Деятельность Ассоциации и ее членов в 2018 году в полном объеме освещалась на официальном сайте Ассоциации [www.newgaztech.ru](http://www.newgaztech.ru) и а официальных страницах @antgogazprom в сети Facebook и @newgaztech в Instagram.

Деятельность Ассоциации в отчетный период активно освещалась в российских СМИ. Официальным печатным органом Ассоциации является журнал «Газовая промышленность».

Это старейшее отраслевое информационное издание имеет безупречную репутацию, являясь источником достоверных и оперативных сведений об изменениях и достижениях в газовой промышленности, рассматривает проблемы предприятий и отрасли в целом, публикует материалы о новых проектах автоматизации отрасли, финансирования и строительства.

В течение 2018 года материалы о деятельности Ассоциации были представлены на страницах печатных изданий «Газпром» и «Газовая промышленность», в лентах информационных агентств.



### Информационные партнеры Ассоциации



## БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ И АУДИТ ОРГАНИЗАЦИИ

### Бухгалтерский баланс

В статье «Финансовые и другие оборотные активы» отражена дебиторская задолженность на соответствующие даты. Вся задолженность носит краткосрочный характер. В составе краткосрочной дебиторской задолженности на конец года отражены:

- расчеты с поставщиками, авансы выданные – 597,0 тыс.руб.
- расчеты с покупателями и заказчиками – 7 429,6 тыс.руб.
- расчеты с разными дебиторами и кредиторами – 10 512,2 тыс.руб.

Вся кредиторская задолженность носит текущий характер и на конец отчетного года составляет 432 тыс.руб

- расчеты с поставщиками и подрядчиками –195,4 тыс.руб.
- расчеты по налогам и сборам: налог при УСН – 236,5 тыс.руб.

### Актив баланса, тыс.руб.

Наименование показателя	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Нематериальные, финансовые и другие внеоборотные активы	369	405	57
Материальные внеоборотные активы	242	49	49
Запасы	261	9	60
Финансовые и другие оборотные активы	18 744	7 176	8 896
Денежные средства и денежные эквиваленты	20 189	18 472	7 422
<b>Баланс</b>	<b>39 805</b>	<b>26 111</b>	<b>16 483</b>

### Пассив баланса, тыс.руб.

Наименование показателя	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Целевые средства	39 074	23 030	15 446
Кредиторская задолженность	432	2 975	931
Прочие обязательства	299	106	106
<b>Баланс</b>	<b>39 805</b>	<b>26 111</b>	<b>16 483</b>

### Отчет о целевом использовании средств

Ассоциация, являясь некоммерческой организацией, ежегодно отчитывается о целевом использовании средств, полученных за истекший период. В отчетной форме за отчетный период отражено поступление и использование целевых денежных средств, а также их остаток на конец года.

### Отчет о финансовых результатах

### Актив баланса, тыс.руб.

Наименование показателя	Январь-декабрь 2018 (тыс.руб.)	Январь-декабрь 2017 (тыс.руб.)
Остаток средств на начало отчетного года	23 030	15 446
<b>Поступило средств</b>		
Взносы и иные целевые поступления	17 600	13 650
Прибыль от приносящей доход деятельности	5 930	5 594
Прочие	-	-
<b>Использование средств</b>		
Расходы на целевые мероприятия <small>проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п.</small>	(350)	(2 615)
Расходы на содержание аппарата управления	(6 703)	(8 952)
Приобретение основных средств	(193)	-
Прочие	(241)	(92)
<b>Остаток средств на конец отчетного года</b>	<b>39 074</b>	<b>23 30</b>

На основании договора с компанией ООО «ЭЛКОД-АУДИТ» был проведен аудит бухгалтерской отчетности Ассоциации. В результате проверки получено заключение, что бухгалтерская отчетность Ассоциации отражает достоверное во всех ее существенных отно-

шениях 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.

### Актив баланса, тыс.руб.

Наименование показателя	Январь-декабрь 2018 (тыс.руб.)	Январь-декабрь 2017 (тыс.руб.)
Выручка	30 320	15 191
Расходы по обычной деятельности	(24 171)	(8 059)
Прочие доходы	660	579
Прочие расходы	(173)	(575)
Налоги на прибыль (доходы)	(706)	(1 542)

## СВЕДЕНИЯ О СДЕЛКАХ, ПРЕТЕНЗИОННО- ИСКОВОЙ РАБОТЕ И ПРОВЕРКАХ

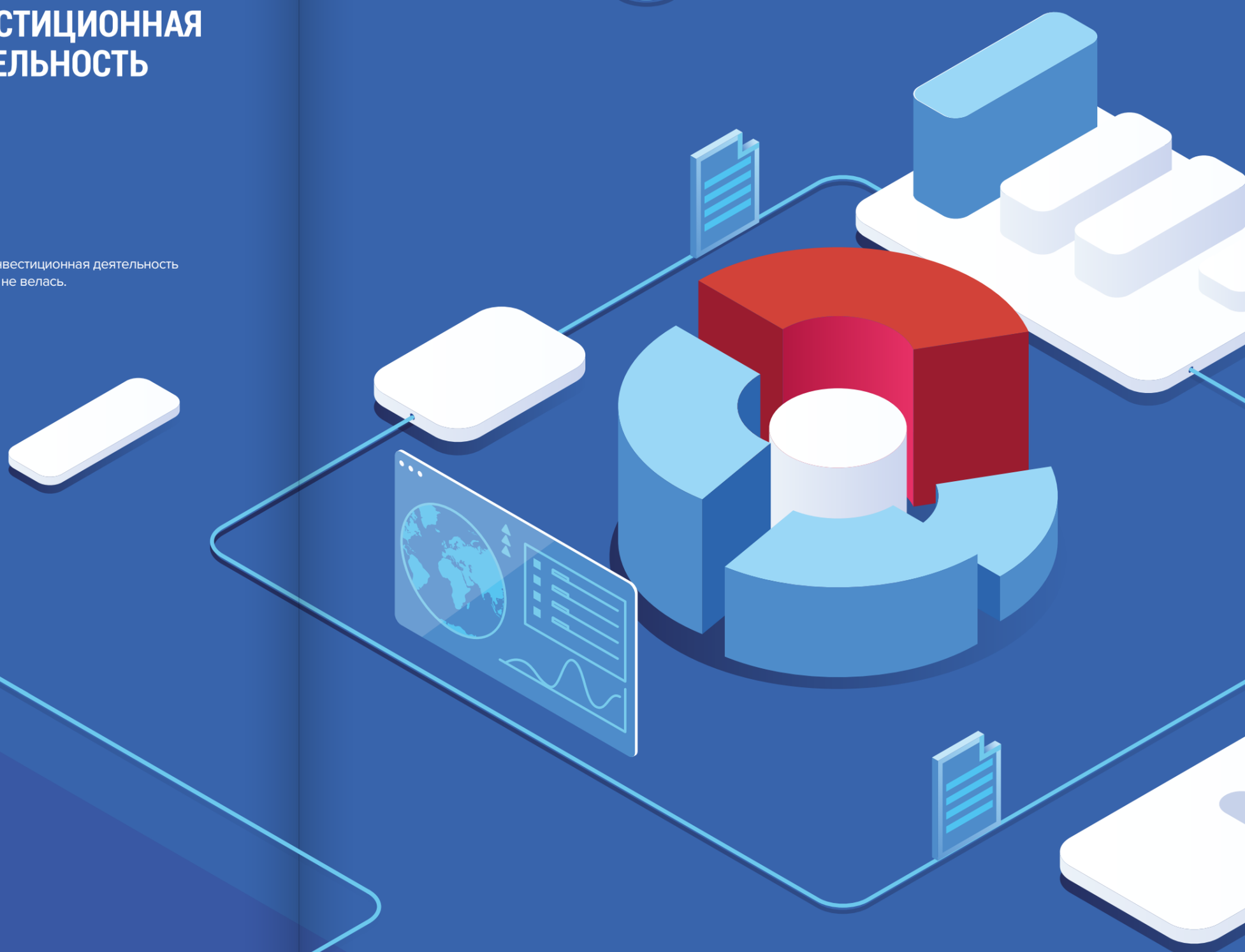
За 2018 год Ассоциацией было заключено 70 гражданско-правовых договоров (оказание услуг, выполнение работ, аренда, лицензионный договор).

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.

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2018 году инвестиционная деятельность в Ассоциации не велась.



## Приложение 1

## СПИСОК ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

1. ОАО «Волгограднефтемаш» (Лазарев А.В.)
2. ОАО «Борхиммаш» (Какорин А.Н.)
3. ООО «Кельвион Машинпэкс» (Кравцов В.А.)
4. ООО «АвиагазЦентр» (Агафонов О.Н.)
5. АО НПО «Тяжпромарматура» (Босакевич Л.Е.)
6. ООО «Русский регистр» (Владимирицев А.В.)
7. ООО Завод «Саратовгазавтоматика» (Царевский Д.Е.)
8. ЗАО «Турботект Санкт-Петербург» (Бодров А.И.)
9. ОАО «Пензтяжпромарматура» (Чернышев А.А.)
10. АО «Уромгаз» (Кошелев А.В.)
11. ООО «Самара-Авиагаз» (Нестеров С.В.)
12. Ассоциация предприятий нефтегазопромышленного и бурового оборудования (Ситдииков Д.З.)
13. ООО «НПФ «Вымпел» (Степанов А.Р.)
14. ВПО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» ФГБОУ (Дьяченко А.Н.)
15. ООО «Сименс» (Мёллер Д.)
16. ООО «УК «Группа ГМС» (Молчанов А.В.)
17. ЗАО «Трубопроводные системы и технологии» (Захаров Д.Б.)
18. ЗАО «Гидроаэроцентр» (Прохонов А.К.)
19. АО «Плакарт» (Пантелеев А.В.)
20. ЗАО «ПКП Адсорбер» (Шафит А.Я.)
21. ЗАО «ЭлеСи» (Чириков В.С.)
22. ЗАО «Грасис» (Потехин С.В.)
23. ОАО «АТОММАШЭКСПОРТ» (Куликов С.С.)
24. ООО «НКМЗ-Групп» (Гусейнов Э.К.)
25. ООО «Центр промышленного снабжения и комплектации» (Ямщикова С.Л.)
26. ЗАО «Саратовэнерго-машкомплект» (Глухов Д.А.)
27. АО «Казанское моторостроительное производственное объединение» (Каримуллин Д.З.)
28. АО «РЭП Холдинг» (Нигматулин Т.Р.)
29. ОАО «Пензхиммаш» (Козин И.В.)
30. ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ» (Шевцов А.П.)
31. АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» (Артюхов А.В.)
32. ЗАО «ПО «Муромский завод трубопроводной арматуры» (Кобелев В.А.)
33. ООО «Фирма «Газкомплект» (Новицкая М.В.)
34. ООО Завод «Нефтегазоборудование» (Ятчук А.В.)
35. АО «Уфа-АвиаГаз» (Куликин С.С.)
36. ООО «ТеплоТрансСервис» (Гольберг А.И.)
37. ООО «НПФ Завод «Измерон» (Альтов П.С.)
38. ЗАО «Тулаэлектропри-вод» (Красковский С.В.)
39. РГУНГ им. И.М. Губкина (Мартынов В.Г.)
40. ПАО ОМЗ (Смирнов М.А.)
41. ООО «ИК «ЦентрКомплектРемонт» (Сергеев В.С.)
42. ОАО НПО «ИСКРА» (Шатров В.Б.)
43. ООО НПФ «Пакер» (Нагуманов М.М.)
44. АО НПСК «Металло-стройконструкция» (Жук В.А.)
45. ООО НПО «Нефтегаз-деталь» (Клименченков А.А.)
46. ОАО «Уральский завод гражданской авиации» (В.А. Бадеха)
47. ООО НПФ «ТЭК» (Шестаков А.Н.)
48. ООО «Армстройэкспорт» (Павлова Н.Б.)
49. ООО «Викар - Инжиниринг» (Фризин А.В.)
50. ООО «ТД «Арматурный завод» (Ануфриев Ю.А.)
51. ООО «РМА Рус» (Малышев В.И.)
52. ООО Завод «Газпром-маш» (Агабабян Р.Е.)
53. ООО «ЦНТ – Спектр» (Гулько Е.В.)
54. ООО «ТЕРМОГАЗ» (Шилихин Д.В.)
55. ООО «Самараволго-маш» (Волков М.М.)
56. ООО «НПП «Авиагаз-Союз+» (Хабибуллин И.М.)
57. ООО «КПО КВОиТ» (Коротков Д.В.)
58. ООО «Компрессор Газ» (Голубков А.Л.)
59. ЗАО «Безопасные техно-логии» (Ладыгин К.В.)
60. АО «Адватэк» ( Колесов И.В.)
61. ООО «РЭМЭКС» ( Серов Н.Б.)
62. ООО Внедренческая фирма «ЭЛНА» (Рыбин О.М.)
63. ООО «ГАЗОСНАБЖЕНИЕ» (Мкртычев Э.А.)
64. ООО «Инекс-Сочи» (Пыхтин А.И.)
65. ООО «АКСИТЕХ» (Стафик С.Д.)
66. ООО «ФЕСТО-РФ» (Вититнев А.Ю.)
67. ООО ПП «Мехмаш» (Швыков А.В.)
68. ООО ПКФ «ЭКС-Форма» (Кучмин И.Б.)
69. АО «ОМК» (Маркин В.С.)
70. ЗАО «Искра - Энергетика» (Панчева С.К.)
71. ООО «Валком» (Демченко А.П.)
72. ООО «Системы Менеджмента- Консалтинг» (Макурина С.П.)
73. ПАО «Благовещенский арматурный завод» (Филиппов С.Н.)
74. ЗАО «СММ» (Титберия О.И.)
75. ООО «ПРИВОДЫ АУМА» (Поносов Г.И.)
76. ООО «ПКФ – ГазНефте-Маш» (Кирьянова Н.В.)
77. ООО «НТА-Пром» (Горячев М.А.)
78. АО «Газстройдеталь» (Квасов В.Ю.)
79. ПАО «ВНИПИгаздобыча» (Вагарин В.А.)
80. ЗАО «ПКТБА» (Пойкин А.В.)
81. ООО ПП «АБИКА» (Багиян А.А.)
82. ООО «ГУСАР» (Березкин А.А.)
83. ООО «Газпромнефть-Снабже-ние» (Потапов Д.В.)
84. ООО «Джон Крейн-Искра» (Михалев А.Б.)
85. ООО «Пронап» (Зотов В.Б.)
86. ООО «НПК «ОйлГаз-Маш» (Лифанов А.В.)
87. ООО «Курганхиммаш» (Гильфанов С.Л.)
88. ООО «НПП МашТЭК» «Компрессорный завод КОСМА» (Райчук Д.А.)
89. ООО «Торговый дом «ЭЗЛИ» (Патрунин А.А.)
90. АО «Торговая Сервисная Компания «Эксперт» (Юрина С.А.)
91. ОАО «Уралтурбо» (Захаров В.П.)
92. АО «АтлантТрансгаз-Система» (Бернер Л.И.)
93. ООО «ГАГАРИН-ИНЖИ-НИРИНГ» (Сауляк В.Н.)
94. ООО «Вега-ГАЗ» (Наумец А.Е.)
95. ООО НПК «ТехноПром» (Солдатов В.В.)
96. ООО НПП «Техно-Центр» (Папаценко Д.Н.)
97. ООО «Энергофинстрой» (Алексеев Н.В.)
98. ООО «Торговый дом «Русэлпром» (Бредо В.Р.)
99. ООО «Генборг» (Дудин Ф.В.)
100. ООО «Арматурный за-вод» (Ибрагимов Р.Ф.)
101. ООО НПО «Нефтегаз-комплекс-ЭХЗ» (Цыпин А.В.)
102. ООО «Уральский завод специального арматуро-строения» (Воронин И.Л.)
103. ООО «Петон Химтэк» (Круглов Д. Д.)
104. ОАО «НИИПТ Химмаш» (Савик С. М.)
105. ООО «ТД КВОиТ» (Голованов Д. А.)
106. АО «Хакель Рос» (Кадуков А. Е.)
107. ЗАО «Химсервис» (Савенков Д. В.)
108. ООО «ЦКСИ» (Белевич А. М.)
109. ООО «Объединение БИНАР» (Карюк В. М.)
110. ООО «Грибановский машиностроительный завод» (Кучинский С. В.)
111. ООО «ТЕХПРОМ-Не-фтегазовые Системы» (Усенко Е.С.)
112. ООО НПФ «ДИАТЕХ» (Клещунов А.С.)
113. ООО МПК «ХИМСЕР-ВИСИНЖИНИРИНГ» (Фахретдинов Р.Н.)
114. АО «ЛГМ» (Родькин И.А.)





Подготовлено с использованием системы КонсультантПлюс

Форма № 

О	Н	0	0	0	1
---	---	---	---	---	---

 Страница 

0	3
---	---

<b>4.6</b>	<b>Иной руководящий орган</b> (при наличии) (сведения о персональном составе указываются в листе А)		
	Полное наименование руководящего органа (нужно отметить знаком "√")		
	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center; border: none;">коллективный <input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center; border: none;">единоличный <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	коллективный <input type="checkbox"/>	единоличный <input type="checkbox"/>
	коллективный <input type="checkbox"/>	единоличный <input type="checkbox"/>	
Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами <sup>2</sup>			
Проведено заседаний <sup>2</sup>			

Приложение: сведения о персональном составе руководящих органов некоммерческой организации (лист А).

Достоверность и полноту сведений подтверждаю.

Лицо, имеющее право без доверенности действовать от имени некоммерческой организации:

\_\_\_\_\_ 09.04.2019  
Кирилenco Андрей Иванович, Исполнительный директор  
(фамилия, имя, отчество (при наличии), занимаемая должность) М.П. (подпись) (дата)

<sup>1</sup> Заполняется некоммерческими организациями, основанными на членстве.

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если руководящий орган является коллективным.

Примечание. Если сведения, включаемые в отчет, не уместаются на страницах, предусмотренных формой № ОН0001, заполняется необходимое количество страниц (с номерацией каждой из них). Отчет и приложение к нему заполняются рукописным способом печатными буквами чернилами или шариковой ручкой синего или черного цвета либо машинным способом в одном экземпляре. При отсутствии каких-либо сведений, предусмотренных формой № ОН0001, в соответствующих графах проставляется прочерк. Листы отчета и приложения к нему прошиваются, количество листов (отчета и приложения к нему) подтверждается подписью лица, имеющего право без доверенности действовать от имени некоммерческой организации, на обороте последнего листа в месте прошивки.

АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ОБОРУДОВАНИЯ



**НОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
ГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ**