



Как сказал известный британский магнат Натан Ротшильд, кто владеет информацией – тот владеет миром. Весь мир мы не обещаем, но устойчивость ваших позиций на рынке, осведомленность обо всех переменах в отрасли и действиях ваших конкурентов гарантируем.

ИД «Газотурбинные технологии» уже на протяжении 15 лет выпускает единственный в стране специализированный журнал, который пишет о газовых турбинах наземного назначения. В журнале мы рассказываем о том, о чем Вам важно знать:

1. Обо всех запускаемых объектах, которые базируются на ГТ;
2. Обо всех изменениях в отрасли энергетики. Постоянный мониторинг рынка ГТУ, отслеживание как мировых, так и отечественных тенденций технического совершенствования оборудования, вопросов законодательства, экономических предпосылок;
3. Контракты и поставки в течение года;
4. Опыт эксплуатации разных видов оборудования, чтобы знакомить вас с рядом нюансов и рисков, с которыми сталкивается потребитель. Экспертная оценка;
5. Учитывая профессиональные интересы собственника, журнал освещает технические тенденции газотранспортной отрасли ОАО «Газпром», т. к. более 80% эксплуатируемых ГПА созданы на основе газотурбинных технологий.

Достаточно одного часа в месяц, чтобы вы были в курсе всех событий!

ВАЖНЫЕ ЦИФРЫ

Тираж **3000 – 5000 экз.**

Выходит **8 раз в год**

Объем – **48 стр.**

Стоимость – **730 руб/шт.**

Формат – **A4**

Печать – **4×4 (полноцвет)**

Первый номер вышел в 1999 году

Уважаемая редакция!

Наше сотрудничество продолжается уже шесть лет. За это время у нас сложились крепкие профессиональные отношения. Особо хочется поблагодарить за высокий уровень организации работы на всех этапах, а также отметить качество и актуальность публикуемых материалов в ваших изданиях. Желаем вам дальнейших успехов и процветания! Продолжайте держать марку!

*А. С. Иноземцев
Генеральный директор
ООО «Энергаз»*



**ГАЗОТУРБИННЫЕ
 УСТАНОВКИ**



ВЫБОР ОБОРУДОВАНИЯ



АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР



ПЕРЕДОВЫЕ ПРОЕКТЫ



НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ



НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



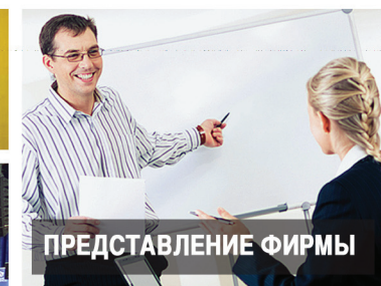
ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ



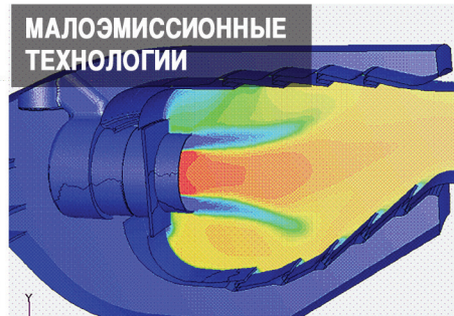
**СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ
 И КОНТРОЛЯ**



ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ



ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ФИРМЫ



**МАЛОЭМИССИОННЫЕ
 ТЕХНОЛОГИИ**



**ВЫСТАВКИ
 И КОНФЕРЕНЦИИ**

Тираж журнала составляет 3000 экземпляров,
 к выставкам он достигает 5000

Думаете, недостаточно?

Просто мы не ставим целью «раздувание тиража», потому что не хотим повторить опыт изданий, «увлекшихся» бесплатной рассылкой и превратившихся в склад макулатуры в каждом офисе. Человеку не свойственно ценить бесплатные вещи, и зачастую журналы массовой рассылки никто не читает. Именно поэтому мы высылаем журнал исключительно по подписке и распространяем на отраслевых выставках.



ГРАФИК НОМЕРОВ. ЖУРНАЛ ГАЗОТУРБИННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Журнал выходит восемь раз в год. График номеров составлен таким образом, чтобы охватить как можно большее число выставок и конференций по энергетике, как российских, так и зарубежных.

<i>№ 1, январь - февраль</i>	<i>Дата выхода 27 февраля</i>	<i>Срок подачи материалов до 30 января</i>
<i>03 - 05 марта</i>	<i>Power Gen Russia 2015</i>	<i>Москва</i>
<i>№ 2, март</i>	<i>Дата выхода 27 марта</i>	<i>Срок подачи материалов до 27 февраля</i>
<i>20 - 22 апреля</i>	<i>ТЭК России в XXI веке</i>	<i>Москва</i>
<i>№ 3, апрель - май</i>	<i>Дата выхода 29 мая</i>	<i>Срок подачи материалов до 30 апреля</i>
<i>09 - 11 июня</i>	<i>POWER-GEN Europe</i>	<i>Амстердам</i>
<i>№ 4, июнь</i>	<i>Дата выхода 19 июня</i>	<i>Срок подачи материалов до 22 мая</i>
<i>23 - 26 июня</i>	<i>Нефть и газ/MIOGE</i>	<i>Москва</i>
<i>№ 5, июль - август</i>	<i>Дата выхода 28 августа</i>	<i>Срок подачи материалов до 31 июля</i>
<i>25 - 30 августа</i>	<i>МАКС-2015</i>	<i>Жуковский</i>
<i>02 - 04 сентября</i>	<i>Нефть. Газ. Нефтехимия</i>	<i>Казань</i>
<i>сентябрь</i>	<i>62-я Научная сессия по проблемам газовых турбин и парогазовых установок</i>	<i>Москва</i>
<i>14 - 19 сентября</i>	<i>20-й Международный конгресс двигателестроения</i>	<i>п. Коблево, Украина</i>
<i>№ 6, сентябрь</i>	<i>Дата выхода 25 сентября</i>	<i>Срок подачи материалов до 28 августа</i>
<i>06 - 09 октября</i>	<i>KIOGE 2015</i>	<i>Алматы</i>
<i>06 - 09 октября</i>	<i>РОС-ГАЗ-ЭКСПО</i>	<i>Санкт-Петербурге</i>
<i>13 - 15 октября</i>	<i>CITY EXPO 2015</i>	<i>Москва</i>
<i>27 - 30 октября</i>	<i>PCVEXPO-2015</i>	<i>Москва</i>
<i>Октябрь</i>	<i>Москва - энергоэффективный город</i>	<i>Москва</i>
<i>№ 7, октябрь - ноябрь</i>	<i>Дата выхода 20 ноября</i>	<i>Срок подачи материалов до 23 октября</i>
<i>№ 8, декабрь</i>	<i>Дата выхода 18 декабря</i>	<i>Срок подачи материалов до 20 ноября</i>
	<i>Посвящен Дню энергетика</i>	



На протяжении всех 15 лет мы стремимся к тому, чтобы информация в журнале носила максимально полезный, прикладной характер, чтобы вы могли использовать ее в своей работе. Именно поэтому авторами статей являются сотрудники НИИ, ведущие специалисты заводов, которые занимаются производством и обслуживанием оборудования, независимые эксперты и т.п. Вот неполный перечень наиболее интересных статей, опубликованных в 2014 году:

- Новые технические решения российских компрессоростроителей для ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтегазпереработка».
- Магнитный подвес ОДК-ГТ – в России.
- Оценка вероятностных показателей надежности блоков ГТЭС на базе ГТУ НК-37СТ в начальный период эксплуатации.
- О создании унифицированных газоперекачивающих агрегатов на примере ГПА мощностью 16 МВт.
- Совместная работа газотурбинной установки ГТЭ-110 и энергетического парового котла на твердом топливе в составе блока 300 МВт (ГУ-ПГУ).
- Парогазовая установка с предварительной подготовкой топлива.
- Комплектные блочно-контейнерные электростанции мощностью 60 и 120 МВт на базе нового высокоэкономичного двигателя FT4000.
- Опыт применения газовых турбин PG6111FA в парогазовых установках объектов ЗАО «Комплексные энергетические системы».



У нас действительно сложились достаточно положительные впечатления от взаимодействия с сотрудниками редакции.

Журнал «Газотурбинные технологии» вызывает большой интерес у специалистов нашей организации. Для него характерны хороший современный дизайн, актуальное и оперативное предоставление информации о развитии в сфере газотурбинных технологий. Достаточно объективно проводится анализ передовых проектов в газотранспортной отрасли. Весьма интересна информация о передовом опыте эксплуатации в региональных подразделениях ОАО «Газпром».

С удовольствием рассчитываем на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

*Н. Н. Тишечкин
Директор филиала
Инженерно-технический центр*



Для простоты вашей работы с материалом по итогу каждого года вся информация о газотурбинной отрасли собирается в Каталог Энергетического оборудования (Газотурбинное оборудование).

Каталог является авторитетным изданием, на который опираются в своей работе тысячи руководителей и специалистов энергетики. Нам доверяют, и мы дорожим этим. Поэтому со своей стороны делаем все возможное, чтобы представленная информация была актуальной. Мы постоянно общаемся с производителями оборудования, представителями проектирующих и строительных компаний, ежегодно обновляем и пополняем содержание Каталога.

Уникальность издания

По результатам опроса, который проводила наша редакция, 98,6 % респондентов хотят в первую очередь знать о контрактах и поставках. Данный каталог единственный в России содержит такую информацию за каждый год. Кроме того, в нем представлено подробное техническое описание энергетических установок на базе ГТД и газоперекачивающих агрегатов. Теперь вам не надо часами просиживать в Интернете, выбирая информацию по крупицам, или тратить порядка 25 – 40 тысяч рублей на анализ рынка. Мы уже сделали это за Вас.

ВАЖНЫЕ ЦИФРЫ

Тираж **3000 экз.**

Выходит **1 раз в год** (27/02/2015 к выставке POWER GEN RUSSIA)

Объем **480–520 стр.**

Стоимость **4000 рублей**

Формат **A4**

Печать **4×4** (полноцвет)

Первый каталог вышел в 1999 году



Мы оцениваем наш опыт работы с издательским домом «Газотурбинные технологии» как исключительно положительный и надеемся на продолжение плодотворного сотрудничества.

*Д. В. Склярский
Заместитель генерального
директора ООО «ПВ Пауэр
Системз СиАйЭс»*



Адресный блок

В разделе представлена контактная информация с кратким описанием деятельности фирмы. И поскольку он является первым разделом, то мы рекомендуем вам опубликовать в данном разделе макет и адресный блок с логотипом, что повысит эффективность вашего рекламного обращения.



Контракты и поставки

Этот первый по популярности раздел содержит уникальную маркетинговую информацию, которая в течение года собирается и анализируется нашими редакторами. Приглашаем вас к бесплатному участию в формировании данной главы. Более того если вы хотите разумно вложить рекламный бюджет, то публикация на страницах «Контрактов и поставок» - это для вас! (Более подробно в разделе «Для рекламодателей»)



Техническое описание энергетических установок

В разделе публикуется полная информация о действующих и строящихся ГТЭС и ПГУ в России и СНГ, что избавляет вас от необходимости искать сведения по крупицам и проверять их достоверность. Материалы представлены как в табличной, так и описательной форме (п. 2.6. Техническое описание ГТУ)



Наша компания уже много лет работает с издательским домом «Газотурбинные технологии». За это время издательский дом зарекомендовал себя как надежный информационный партнер. Мы неоднократно убеждались в высокой квалификации персонала издательства, всегда находили понимание наших задач и получили оперативную реакцию на наши запросы. Сотрудники издательства инициативно подходят к выполняемой работе и обеспечивают высокое качество публикуемых материалов.

Д. В. Складский
Заместитель генерального директора ООО «ПВ Пауэр Системз СиАйЭс»

Газотурбинные агрегаты

В разделе представлена информация по ГТЭС различного цикла, ГПА и дожимным и компрессорным установкам в табличной форме. Сведения ежегодно согласовываются с компаниями, обновляются и только тогда попадают к вам для работы.



Приводы

В разделе опубликована информация по двигателям, которые существуют на момент формирования каталога. Информация представлена в табличной форме, что позволяет вам легко сравнить характеристики оборудования.



Оборудование газотурбинных агрегатов

Раздел посвящен турбогенераторам, центробежным компрессорам, паровым и водогрейным котлам-утилизаторам, АСУ, ВОУ и фильтр-элементам к ним и пр. Список оборудования варьируется из года в год. Мы активно работаем с компаниями, следим за техническими новинками и предлагаем вам только актуальную информацию.



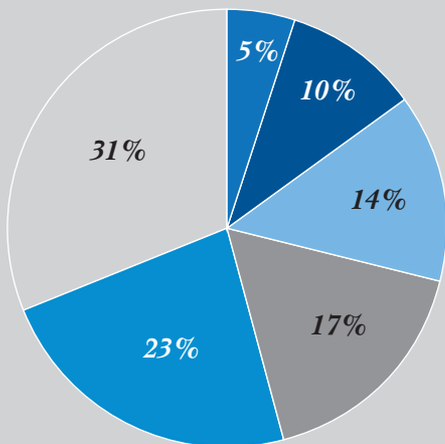
Таким образом, Каталог – это не только источник информации, полезной для вашей работы, но и ваше эффективное средство продвижения. Предложите свою продукцию каждому предприятию отрасли, тем более что основную часть материалов мы публикуем бесплатно.

- **Подписка.** Это традиционный способ, которым мы распространяем 61% тиража Каталога и 69% тиража журнала. В разделе «Для подписчиков» представлена вся необходимая информация о том, как подписаться на наши издания.
- **Агентства.** Редакция сотрудничает с шестью агентствами: ООО «Агентство «Урал-Пресс», ЗАО «МК-Периодика», ООО «ГАЛ», ООО «Роспечать», «АРЗИ», «Пресс-Центр», - через которые вы можете приобрести нашу продукцию. Контактная информация представлена также в разделе «Для подписчиков».
- **ОАО «Газпром»** и его подразделения являются нашими постоянными подписчиками на протяжении 10 лет, и на их долю приходится 15% тиража Каталога и 13% тиража журнала.
- **Выставки и конференции:** Power Gen Russia (Москва), ТЭК России в XXI веке (Москва), ГАЗ. НЕФТЬ.ТЕХНОЛОГИИ (Уфа), POWER-GEN Europe (Амстердам), Нефть и Газ/MIOGE (Москва), МАКС (Жуковский), Нефть, газ. Нефтехимия/Казанская Ярмарка (Казань), Научно-техническая сессия по проблемам газовых турбин и парогазовых установок, Международный конгресс двигателестроения, Международная научно-техническая конференция по компрессоростроению (Санкт-Петербург), Научно-техническая сессия по проблемам газовых турбин (Москва), KIOGE (Алматы), CITY EXPO (Москва), PCVEXPO (Москва), МОСКВА – энергоэффективный город (Москва), РОС-ГАЗ-ЭКСПО (Санкт-Петербург). Журналы на выставках распространяются бесплатно.
- **Корпоративная подписка.** Для экономической целесообразности и упрощения работы с информацией мы предлагаем корпоративную подписку, которая включает все наши издания в том количестве, какое вам необходимо. Все, что вам нужно – это связаться с нашими менеджерами, и мы сформируем для вас индивидуальный корпоративный пакет.
- **Точечная рассылка.** Регулярно по просьбе наших ключевых партнеров производится адресная рассылка по нашим и предоставленным ими базам, она предназначена для наиболее заинтересованных в том или ином вопросе участников рынка.
- **Авторские экземпляры.** При публикации статьи технического содержания автор в обязательном порядке получает номер, в котором опубликован его материал. Если вы готовы написать интересную статью по газотурбинной тематике, поделиться своим экспертным мнением или рассказать об опыте эксплуатации оборудования, обязательно свяжитесь с нами. Мы всегда открыты к сотрудничеству.
- **Интернет.** Журнал «Газотурбинные технологии» существует в цифровой версии, которая распространяется через Интернет. У ряда фирм журнал представлен во внутренней корпоративной электронной сети и является частью информационной поддержки всего предприятия.
- **Рекламодатели** получают один экземпляр Каталога в подарок при размещении полностраничного модуля, что еще раз доказывает разумность вложения рекламного бюджета в публикацию в Каталоге. При размещении рекламного модуля или представительской статьи в журнале, мы направим вам три экземпляра номера в подарок.

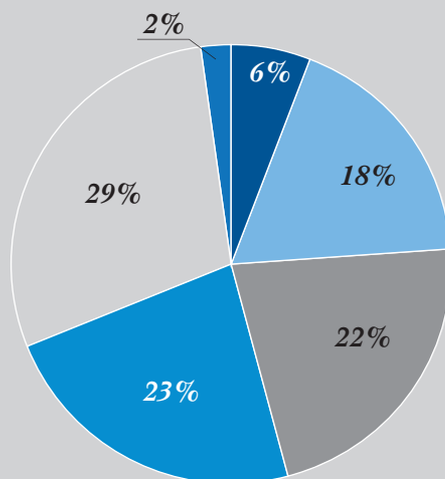
Как видите, мы используем все возможные каналы распространения нашей продукции. Во-первых, для того, чтобы вы могли получить наши издания любым удобным для вас способом. А во-вторых, чтобы информация, которую вы размещаете на их страницах, достигла каждого своего читателя.

Авторитетность и качество журнала и каталога определяется нашими партнерами, которые работают с нами на протяжении 15 лет. Поэтому вы можете нам доверять так же, как это делают:

Allen Gears	Интертехэлектро-Новая генерация	Силовые машины
Emerson	Интертурбо	Сименс
Kawasaki	Искра-Авигаз	Сименс Технологии Газовых Турбин
Liburdi	Искра-Турбогаз	Система Газ
Opra	Искра-Энергетика	Система Комплекс
Turbomach	Казанское моторостроительное производственное объединение	Система-Сервис
Voith Turbo BHS Getriebe	Казанькомпрессормаш	Сумское НПО
Woodward Governon	Карат-РСК	СОГАЗ
Авиадвигатель	НПК ГТУ-ТЭЦ	Союз ЭСК
Автоматизированные системы	Компрессор Контролс Корпорейшн	СТАР
Авантек Инжиниринг	Коломенский завод	Теплофизика
Альстом	Космос-Нефть-Газ	Теплоэлектропроект
Анод НПЦ	К.Т.Р. Инжиниринг,	Теплоэнергетика
Атлас Копко	Камфил Интернэшнл АБ	Теплоэнергопром
Башстанкоцентр	МАН Дизель и Турбо Рус	Тошиба Си-Ай-Эс
Винета	МДС ТурбоТест	Трибоника
Воздухо-очистительные устройства	Микротурбинные технологии	Турбинаспецсервис
Волчанский агрегатный завод	Мобильные ГТЭС	Турбомет
Высокотехнологические разработки	Мотор Сич	Турбопневматик
ГАЗПРОМ и его дочерние пред-я	МПО Румянцева	Турботект Санкт-Петербург
Газпромэнергосервис	НГ-Энерго	Турбоэнергомаш
Газтурбосервис	Нева-Электрик	Тэсто Рус
Газхолдтехника	Невэнергопром плюс	Уралтурбо
Газэнерго	НПО Искра	Уфа-Авигаз
ГЕА Машимпекс	Орма	Уфа-Системагаз
ГЕА Рефриджерейшн	Передвижная энергетика	УМПО
Грейс Инжиниринг	Пермский моторный завод	Фармстрой
ГТ-ТЭЦ Энерго	ПВ Пауэр Системз, СиАйЭс	Фолтер
Дальэнергомаш	Премиум-Инжиниринг	Хайтед
Джи И Рус	Привод	ЭЛБА
Джон Крейн-Искра	Пролетарский завод	Электропривод
Дорогобужкотломаш	Протон-ПМ	Электросистемы
Зарубежэнергопроект	Ропер	Элсиб
ЗИОМАР	Росма	ЭМАльянс
Зоря-Машпроект	Русполимет	Эм-турбо
Ивченко-Прогресс	РУМО	Энергаз
Игл Бургман	РЭПХ	Энергоперспектива
Индумос	Самара-Авигаз	Энерготех
Инженерный центр энергетики Урала	Сарэнергомаш	Энерготехника
Инмесол	ОДК Газовые турбины	ЭнергоФихтнер
Инстар-Логистик	Свента-Машпром	ЭСК Энстром
Интеравтоматика	Сеалтек	Южтрансэнерго



- Потребители ГТА – энергетическая промышленность*
- Потребители ГТА – нефтегазовая промышленность*
- Другие потребители ГТА*
- Проектировщики и производители*
- Научно-исследовательские организации*
- Сервисные компании*



- Руководители*
- Главные инженеры*
- Технические директора*
- Генеральные конструкторы*
- Маркетологи*
- Специалисты по техобслуживанию*

Вы можете приобрести издания через редакцию:

Менеджеры по подписке

Махина Светлана Альфредовна
Алябьева Ирина Анатольевна
Яшина Наталья Викторовна

Тел/факс: (4855) 295-235, 295-236,
(4855) 295-237, 295-238, 295-239.

E-mail: info@gtt.ru

Также Вы можете оформить подписку через интернет на сайте www.gtt.ru. Достаточно одного клика!

Альтернативные подписные агентства:

ООО «Агентство «Урал-Пресс»
www.ural-press.ru

ЗАО «МК-Периодика» (также и зарубежная подписка)
Россия, 111524, Москва, ул. Электродная, д. 10
т.: (495) 672-70-12
ф: (495) 306-37-57
info@periodicals.ru
www.periodicals.ru

ООО Агентство «Артос-ГАЛ»
т.: (495) 981-03-24

ООО Агентство «Роспечать»
т/ф: (495) 921-25-50

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Журнал «Газотурбинные технологии», подписной индекс в объединенном каталоге «Пресса России» **87 431**

Каталог Энергетического оборудования (Том 1), подписной индекс в объединенном каталоге «Пресса России» **87 483**

СКИДКА 10% при покупке от 5 экземпляров журналов

СКИДКА 20% при покупке библиотеки, включающей 5 и более каталогов разных лет

СКИДКА 50% при покупке от 50 экземпляров выпусков, в которых размещены материалы компании, для представительских целей

	Россия	Ближнее зарубежье
Журнал 1 экз.	730	760
Годовая подписка	5 840	6 080
Каталог Энергетического оборудования (Том 1)	4 000	4 100
Электронный архив журнала на CD		
1999 – 2003	5 000	
2004 – 2008	5 000	
2009 – 2013	5 000	
Годовая подписка на цифровую версию	11 680	
Для подписчиков печатной версии	5 840	

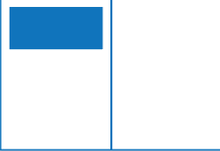
Цены указаны в рублях с учетом почтовой доставки. НДС не облагается

По вопросам приобретения необходимых вам номеров журнала и каталогов за 1999–2014 гг., пожалуйста, обращайтесь в редакцию.

Как сказал Дэвид Огилви, *успешная рекламная кампания – это сочетание удачного рекламного обращения и правильного выбора средств массовой информации.* Наши издания и есть ваш правильный выбор! И не только потому, что наши читатели – это ваша целевая аудитория, которая нам доверяет и полагается на наше мнение. Но и потому, что вам как рекламодателю будет легко и приятно с нами работать.

- Вы хотите дать рекламу или написать о себе представительскую статью, но нет времени, и поручить некому подготовку материалов? Позвоните в нашу редакцию, и мы все сделаем: напишем статью и (или) подготовим макет с учетом всех ваших пожеланий. Просто потому что мы ценим вас как нашего потенциального партнера и готовы сделать все возможное, чтобы наше сотрудничество было крепким и многолетним.
- Для вас важна экономическая целесообразность вложения средств? И здесь мы идеально вам подходим, потому что мы разработали для вас бонусную программу, которая позволяет даже при ограниченном рекламном бюджете получить несколько обращений к потенциальному заказчику и реально сэкономить порядка 30-45 тысяч рублей².
- И наконец, мы гарантированно избавим вас от хлопот с бухгалтерией. После каждой коммерческой публикации мы направим вам отчетные документы (счета и акты).

Размеры рекламных блоков и стоимость

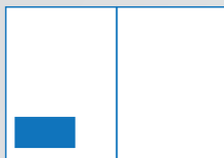
	72 000 руб.	Полностраничный модуль (196×274 мм) + бонусом техническая статья на 2–3 страницы. При публикации в Каталоге один экземпляр издания вы получаете в ПОДАРОК .
	60 000 руб.	2/3 (168×155 мм или 110×235 мм)
	46 000 руб.	1/2 (168×117 мм или 85×235 мм)
	32 000 руб.	1/3 (168×78 мм)

² – При размещении даже одного полностраничного рекламного модуля во внутреннем блоке или на обложке журнала или Каталога мы бонусом опубликуем вашу техническую статью на 2–3 журнальные полосы. Стоимость одной страницы технической статьи – 15 000 руб.



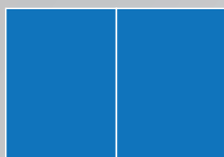
26 000 руб.

1/4 (85×115 мм)



18 000 руб.

1/6 (110×58 мм или 83×78 мм)



120 000 руб.

Рекламный модуль на развороте

<i>Стоимость размещения на обложках</i>	<i>Стоимость других публикаций</i>
Вторая полоса 89 000 руб.	Рекламная статья (1 страница) 29 000 руб.
Третья полоса 79 000 руб.	Техническая статья (1 страница) 15 000 руб.
Четвертая полоса 99 000 руб.	Логотип в адресном блоке Каталога 7 000 руб.

При размещении рекламы или представительской статьи в журнале три экземпляра номера вы получаете **БЕСПЛАТНО**

БОНУСНАЯ ПРОГРАММА

При заключении контракта на реализацию рекламной кампании в течение года мы предлагаем вам скидки от 5 до 20% и бесплатные публикации технических статей в зависимости от объема сотрудничества, также бесплатно разместим баннер вашей компании на нашем сайте.

<i>Размер</i>	<i>1 публикация</i>	<i>3 публикации</i>	<i>5 публикаций</i>	<i>9 публикаций</i>
1/1	72 000	68 400	66 960	64 800
2/3	60 000	57 000	55 800	54 000
1/2	46 000	43 700	42 780	41 400
1/3	32 000	30 400	29 760	28 800

Кроме публикаций мы предлагаем целый ряд дополнительных услуг, которые избавят вас от необходимости разрабатывать рекламный макет для буклетов и листовок, заниматься написанием «продающего» текста, искать типографию, которая сделает все качественно и в срок, заниматься рассылкой рекламной продукции по адресам или распространением ее на выставках:

- **Изготовление рекламной продукции**, а именно листовок и репринтов статей. Мы готовы осуществить адресную рассылку материалов по вашему списку и(или) среди наших подписчиков, а также распространить на отраслевых выставках.
- **Издание корпоративного выпуска журнала** и помощь в рассылке. Корпоративное издание может послужить эффективным инструментом мотивации клиентов и сотрудников предприятия.

Мы имеем большой опыт разработки специализированных информационно-аналитических журналов, что играет важнейшую роль в достижении цели, поставленной перед корпоративным изданием. Профессиональный коллектив Издательского дома качественно и в нужные сроки выполнит все этапы работы по созданию такого выпуска. Мы уже реализовали такие проекты для компаний НПО «Сатурн», ОАО «Сатурн - Газовые турбины», ОАО «Газпром», ООО «Искра - Турбогаз».

- Если у вашего предприятия юбилей, или, например, вы хотите представить компанию на одной из крупных выставок, то одним из привлекательных вариантов сотрудничества является партнерский пакет одного из выпусков журнала, который включает в себя:
 - рекламный модуль на развороте **120 000 рублей**
 - представительскую статью на 2 страницы **58 000 рублей**
 - фотографию вашего объекта на обложке **45 000 рублей**
 - логотип компании-партнера в верхнем правом углу на всех страницах номера, незанятых рекламными модулями **бонус**
 - представление партнера на 1-й странице номера (в рубрикаторе) **бонус**

Общая стоимость данного предложения составляет 223 000 рублей.

Партнерский пакет – это индивидуальный продукт, разрабатываемый под Ваши маркетинговые цели.



МЫ БЕРЕЖНО ОТНОСИМСЯ К ВАШЕМУ РЕКЛАМНОМУ БЮДЖЕТУ И ИНДИВИДУАЛЬНО ПОДХОДИМ К УСЛОВИЯМ СОТРУДНИЧЕСТВА, ПОЭТОМУ ПОЗВОНИТЕ НАМ!



В 2012 году в компании ОАО «Газпром» назревает необходимость в создании единого справочника, который бы охватывал все **инновационные** решения в области строительства, реконструкции и оснащения объектов энергетики.

Реализацию данного проекта берет на себя ИД «Газотурбинные технологии». И уже в 2013 году выходит первый выпуск Каталога Передовых Технических Решений, который в течение двух первых месяцев расходуется в количестве 2 000 экземпляров!

КПТР формируется для Газпрома с одной целью – сократить сроки выбора и поиска строительных решений, технологий, инструмента, расходных материалов, конструктивных элементов и комплектующих для оперативного использования на всех этапах от проектирования до эксплуатации компрессорных цехов.

ВАЖНЫЕ ЦИФРЫ

Тираж **3000 экз.**

Выходит **1 раз в год** (к выставке Нефть и газ/MIOGE)

Объем **250–300 стр.**

Стоимость **2000 рублей**

Формат **A4**

Печать **4×4** (полноцвет)

Первый каталог вышел в 2013 году

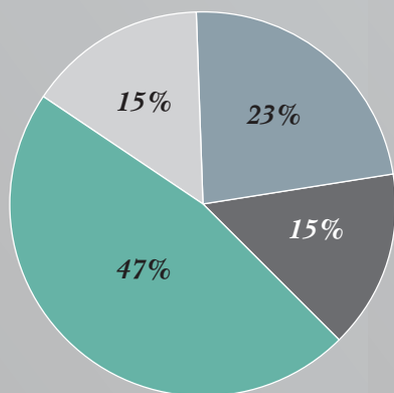


Второй выпуск Каталога передовых технических решений продолжает линию, начатую предыдущим, – помочь проектировщикам в выборе технических решений, связать их с разработчиками и производителями новой техники, стимулировать появление обратной связи.

*Р. Е. Горюхин
Исполнительный директор Ассоциации производителей оборудования
«Новые технологии газовой отрасли»*



- **Подписка.** Таким образом мы распространяем около 30% тиража. Подписаться на каталог можно как через редакцию, так и через альтернативные подписные агентства. Мы сотрудничаем с шестью агентствами: ООО «Агентство «Урал-Пресс», ЗАО «МК-Периодика», ООО «ГАЛ», ООО «Роспечать», «АРЗИ», «Пресс-Центр». Контакты представлены в разделе «Журнал и каталог. Подписка».
- **ОАО «Газпром».** Ранее мы направляли 1500 экз. в головной офис предприятия, откуда каталог распространялся по подразделениям. Сейчас редакция самостоятельно рассылает издание по всем подразделениям «Газпрома» (600 компаний).
- **Выставки и конференции:** Нефть и Газ/МIOGE (Москва), МАКС (Жуковский), Нефть, газ. Нефтехимия/Казанская Ярмарка (Казань), Научно-техническая сессия по проблемам газовых турбин и парогазовых установок, Международный конгресс двигателестроения, Международная научно-техническая конференция по компрессоростроению (Санкт-Петербург), Научно-техническая сессия по проблемам газовых турбин (Москва), КIOGE (Алматы), CITY EXPO (Москва), PCVEXPO (Москва), МОСКВА – энергоэффективный город (Москва), РОС-ГАЗ-ЭКСПО(Санкт-Петербург). Каталог на выставках распространяется бесплатно.
- **Рекламодатели.** Согласно договору каждая компания, разместившая информацию в Каталоге, получает экземпляр бесплатно.



- *Подразделения и дочерние общества ОАО «Газпром»*
- *Проектные организации, специализирующиеся на объектах добычи нефти и газа*
- *Инженерно-производственные компании*
- *Научные центры*



ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ



АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ



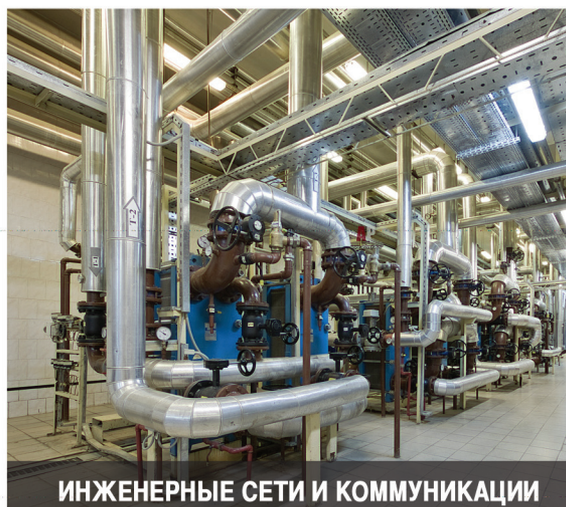
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



**АВТОМАТИЗАЦИЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ**



ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И КОММУНИКАЦИИ



**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



**ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ
И СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Несмотря на то, что Каталог Передовых Технических Решений всего два года, многие компании уже оценили важность участия в данном проекте:

494 УНР
 Beele Engineering (Элтех)
 Bosch Rexroth
 Condair (Smartluft-поставщик)
 HAM-LET
 MAN Diesel&Turbo
 PROGNOST Systems GmbH (НТМ)
 ROCKWOOL
 Roxtec
 STULZ GmbH (Hosser Telecom
 Solutions-поставщик)
 Swagelok
 TONISCO System OY (Р-Плэур)
 АББ
 АБИКА, Производственное предпри-
 ятие
 Авиагазцентр
 Автоматизированные системы, НПП
 АМИРА, Группа компаний
 АМП Комплект
 Аналитприбор, СПО, ФГУП
 Ардатовский светотехнический
 завод
 АРТСОК
 Атлас Копко
 Безопасные технологии
 Борхиммаш, (Лимонте, группа компаний)
 Бреслер, ИЦ

Вега-ГАЗ
 Виброна
 Высотехнологические разработки
 Газпроммаш, Завод
 ГЕА Машинпэкс, Компания
 ГЕА Рефрижерейшн РУС
 Герда, НПП
 ДЕН РУС (DEHN+SÖHNE)
 ДКС
 Инверсия-Сенсор
 Инженерно-производственный центр
 Интербелтрейд
 Иокогава Электрик СНГ
 К.Т.Р. Инжиниринг
 Калининградгазавтоматика, Завод
 Камаспецтех
 КПМО
 Компенз
 КОМПРЕССОР ГАЗ
 Конвер
 КОРТЕМ-ГОРЭЛТЕХ
 Космос-Нефть-Газ, ФПК
 МИДА, Промышленная группа
 Нева Электрик
 Нефтегаздиагностика, ПСО
 НИЦ ЭИТ
 Новая ЭРА
 Оглаенд Систем

ОйлГазМаш, НПК
 ОЛЬДАМ, Компания
 Пергам-Инжиниринг
 Пожтехника Центр
 ПРОМТЕХ, Группа компаний
 ПУЛКОВО, ПСК
 Р.Шталь
 Рускомполит, Группа компаний
 РЭП Холдинг
 Сеалтек
 Система-Сервис, НПФ
 Спецпожинжиниринг
 СТРА
 Термотехнологии
 Турботект Санкт-петербург
 Феникс Контакт РУС
 Фундаментстройаркос, НПО
 Хальфен ГмбХ
 Хилти Дистрибьюшн ЛТД
 Центр новых технологий –
 Спектр
 Чебоксарская Электротехника
 и Автоматика
 Электрогаз, ОАО «Газпром»
 Эльстер Газэлектроника
 Энергаз
 Энерготехника, МПП



Мы приглашаем вас и вашу фирму принять участие в формировании Каталога. Существует как минимум три объективные причины принять приглашение:

1. Это простой способ представить вашу фирму и производимое вами оборудование сразу во всех подразделениях Газпрома.
2. Каталог изучается специалистами компании в первую очередь, что увеличивает ваши шансы стать поставщиком одной из крупнейших мировых компаний;
3. Экономическая целесообразность ваших вложений, поскольку презентация вашего оборудования во всех подразделениях Газпрома вам обойдется всего в 12 000 руб.

Вы приняли решение разместить информацию в Каталоге. Существуют следующие формы представления материала:

Адресный блок без логотипа с логотипом	5 000 7 000	<i>Полное наименование компании, адрес, контактная информация, имя руководителя и краткое описание деятельности и оборудования. Для участников адресный блок бесплатно.</i>
Техническая статья (1 страница)	12 000	<i>Информация об основных технических характеристиках и функциях вашего оборудования.</i>
Представительская статья (1 страница)	24 000	<i>Подробная презентация вашей компании и оборудования с акцентом не только на характеристики, но и на преимущества производимого вами продукта. Это автоматически выделяет вашу компанию на фоне конкурентов, позволяя истолковать конечному потребителю все плюсы сотрудничества с вашей фирмой. В конце представительской статьи – ваши контактные данные и логотип.</i>
Имиджевая реклама	50 000	<i>Самый простой, быстрый и эффективный способ рассказать о вашей компании конечному потребителю. Не нужно писать статью и координировать работу коллег, мы готовы сделать макет для вас без дополнительных затрат. Кроме того, имиджевая реклама позволяет сразу заявить о статусе компании, как надежного и сильного участника рынка. Дополнительно мы бесплатно разместим вашу контактную информацию и логотип в адресном блоке.</i>

**По вопросам публикации материалов в журнале «Газотурбинные технологии»
и «Каталоге газотурбинного оборудования»:**

ТИШИНОВА Любовь (920) 122 97 00	Руководитель коммерческого отдела
ЗАТЕЕВА Ольга (920) 122 96 00	Менеджер по рекламе
ЧАДОВА Ирина (920) 122 94 00 E-mail: reclama@gtt.ru	Менеджер по рекламе
ГАЛИГУЗОВ Владимир E-mail: catalogue@gtt.ru	Научный редактор

По вопросам публикации материалов в «Каталоге передовых технических решений»:

КОМАРОВ Александр (920) 122 99 00 E-mail: gazprom@kptr.ru	Менеджер по рекламе
---	---------------------

Общие контакты:

Адрес: Россия, 152934, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Ломоносова, 30А
Адрес почтовый: Россия, 152900 Ярославская область, г. Рыбинск, а/я 30
Тел.: (4855) 295-235, 295-236, 295-237, 295-238, 295-239
E-mail: info@gtt.ru
Официальный сайт: www.gtt.ru; <http://cptr.ru>

