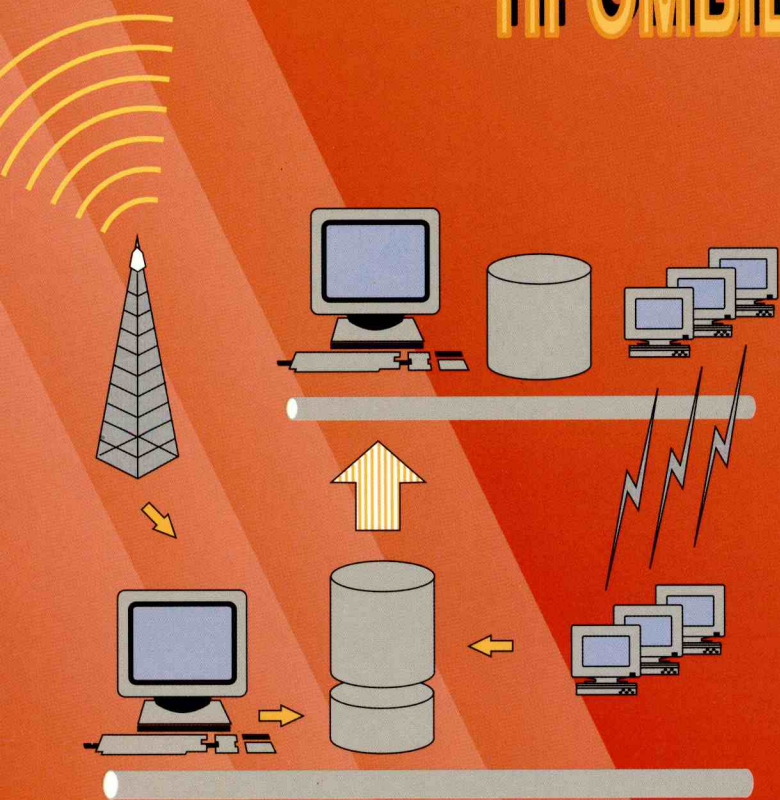




НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

АВТОМАТИЗАЦИЯ, ТЕЛЕМЕХАНИЗАЦИЯ И СВЯЗЬ В НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



2.2009

CCCOOL
COOL COOL

СИБНА

ОАО ИНЖЕНЕРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА
СИБНЕФТЕАВТОМАТИКА»

Лауреат премии Правительства РФ в области качества 2006 г.
Лауреат премии СНГ за достижения в области качества 2007 г.

ИПФ «Сибнефтеавтоматика» – одно из ведущих российских предприятий в области разработки и производства расходоизмерительной техники. Ежегодно фирма предлагает 2-3 новые разработки на рынке приборостроения, подтверждая свою инновационную деятельность.

Предприятие дважды удостоено звания Лауреата по итогам конкурса «Премия полномочного представителя Президента РФ в Уральском федеральном округе в области качества» (2003, 2005 гг.). В 2005 г. фирма «Сибнефтеавтоматика» была удостоена Диплома премии Правительства РФ в области качества. В июле 2007 г. Решением Правительства присвоено звание «Лауреат премии Правительства РФ в области качества 2006 г.». В 2008 г. предприятие удостоено премии СНГ за достижения в области качества продукции и услуг за 2007 г. в категории «Производство продукции производственного назначения» (организации с численностью работающих до 250 человек).

Это единственное предприятие Тюменской области, отмеченное столь высокими наградами за все годы проведения этих конкурсов.

Сфера деятельности:

- Разработка и изготовление приборов для измерения расхода и количества воды, нефти, газа, газоконденсата с измерением по отдельным фазам, пара, тепловой энергии для различных технологических процессов
- Разработка и изготовление установок для измерения дебита нефтяных скважин
- Проектирование объектов газового хозяйства
- Проектирование и изготовление блоков контроля качества и узлов учета нефти и нефтепродуктов (БККиУН)
- Разработка, изготовление забойных телеметрических систем с электромагнитным (бескабельным) каналом связи для бурения сложнопрофильных нефтяных скважин
- Разработка и изготовление поверочных стендов для расходомеров и счетчиков

Все расходомеры и счетчики, выпускаемые фирмой, удостоены Знаков качества «Российская марка», ряд изделий включены в «100 лучших товаров России», несколько отмечены Золотыми и Платиновыми знаками «Всероссийская марка (III тысячелетие). Знак качества XXI века».

Высокое качество изделий обеспечивается действующей системой менеджмента качества, которая соответствует требованиям международного стандарта DIN EN ISO 9001-2000.



DIN EN ISO 9001:2000
Zertifikat 15 100 21317



625014, г. Тюмень, ул. Новаторов, 8.

Тел.: (3452) 21-07-50, 21-27-35.

E-mail: sibna@sibna.ru



ПРОДУКЦИЯ ОАО ИПФ «СИБНЕФТЕАВТОМАТИКА»

ПРИБОРНАЯ ПРОДУКЦИЯ

www.sibna.ru



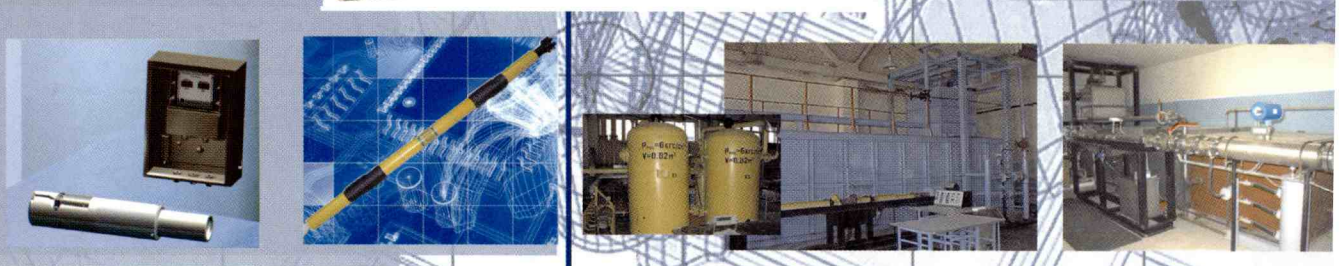
НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ПОВЕРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



АВТОМАТИЗАЦИЯ, ТЕЛЕМЕХАНИЗАЦИЯ И СВЯЗЬ В НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Научно-технический журнал

Февраль 2009 г.

№ 2

Основан в 1973 г.

Выходит 12 раз в год

СОДЕРЖАНИЕ

Абрамов Г.С. Тюменской школе расходометрии – 30 лет!.....	4
Абрамов Г.С., Надеин В.А. Внедрение ГОСТ Р 8.615-2005 – ситуация, проблемы и препятствия	6
Кузеванов С.А. К вопросу температурной корректировки показа- ний в инклинометрах с твердотельными датчиками	11
Богуш М.В. Пьезоэлектрические датчики для универсальных вих- ревых расходомеров.....	18
Продукция ОАО ИПФ "Сибнефтеавтоматика"	
Приборная продукция	23
Нефтегазопромысловое оборудование	38
Геофизическое оборудование	42
Поверочное оборудование	44
Продукция дочернего предприятия	
ООО "НТЦ "ОмскСибНА"	46

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Абрамов Г.С. (главный редактор),

Григорьев Л.И. (зам. главного редактора),
Гуревич М.С., Лачков А.Г. (зам. главного
редактора), Лобода И.И., Панарин В.В.,
Пимкин М.А., Слепян М.А., Терехина Г.В.

Ведущий редактор: Г.В. Терехина

Компьютерный набор: Н.А. Аспосова,
В.В. Васина

Компьютерная верстка: Т.Д. Диатроптова

Корректор: Н.Г. Евдокимова

Дизайн: В.П. Астахов

Индекс журнала

58504 — по каталогу Агентства "Роспечать".
10338 — по объединенному каталогу
10339 "Пресса России".

Свидетельство о регистрации средства массовой
информации ПИ № 77-12331 от 10.04.2002 г.

Журнал по решению ВАК Минобразования и науки
РФ входит в "Перечень ведущих рецензируемых на-
учных журналов и изданий, в которых должны быть
опубликованы основные научные результаты диссер-
таций на соискание ученых степеней кандидата и
доктора наук".

Адрес редакции: 117420 Москва, ул. Наметкина,
д. 14, корп. 2, ОАО "ВНИИОЭНГ".

Тел. ред. 332-00-35, 332-00-49.

Адрес электронной почты:

<vniioeng@mnen.ru>

www.vniioeng@mnen.ru

Подписано в печать 16.12.2008. Формат 84×108 1/16.
Бумага мелованная. Печать офсетная. Усл. печ. л. 3,25.
Уч.-изд. л. 6,1. Тираж 1500 экз. Заказ № 4235.
Цена свободная. ОАО "ВНИИОЭНГ" № 5525.

Отпечатано в ФГУП «Производственно-издательский
комбинат ВИНИТИ».
140010, г. Люберцы, Октябрьский пр., 403.
Тел. 554-21-86.