

ISSN 2223-0823

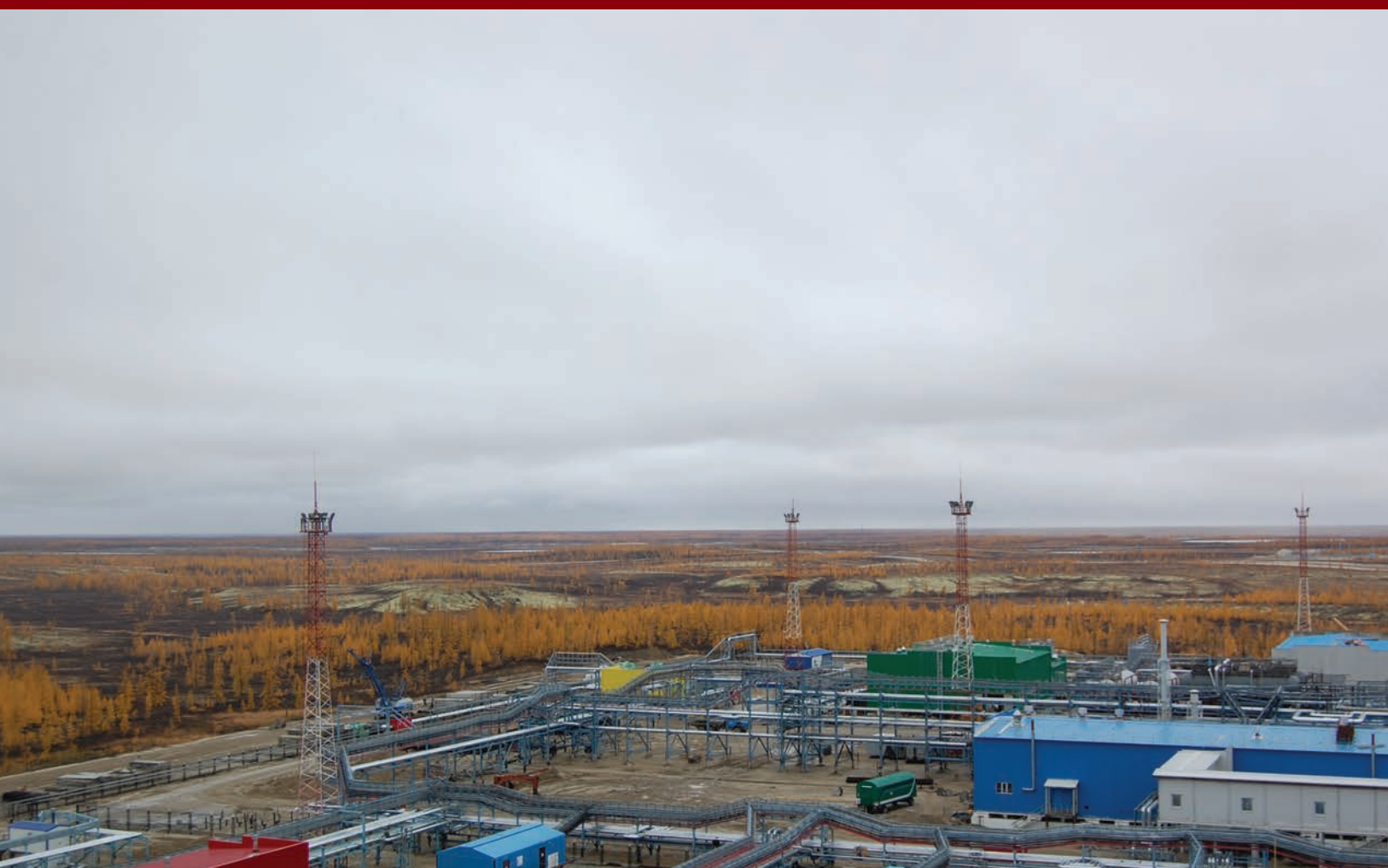
№ 10 (17)

Октябрь 2012

ежемесячный научно-технический и производственный журнал

Наука и ТЭК

Science and FEC



Партнеры журнала

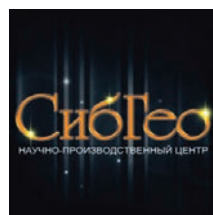


ОТКРЫТОЕ
АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО
«ТАНДЕМ»

ЗанСибНИИГГ



ТЮМЕННИИГИПРОГАЗ



Устройства сужающие быстросменные типа УСБМ – новая разработка ООО «ТюменНИИгипрогаз»

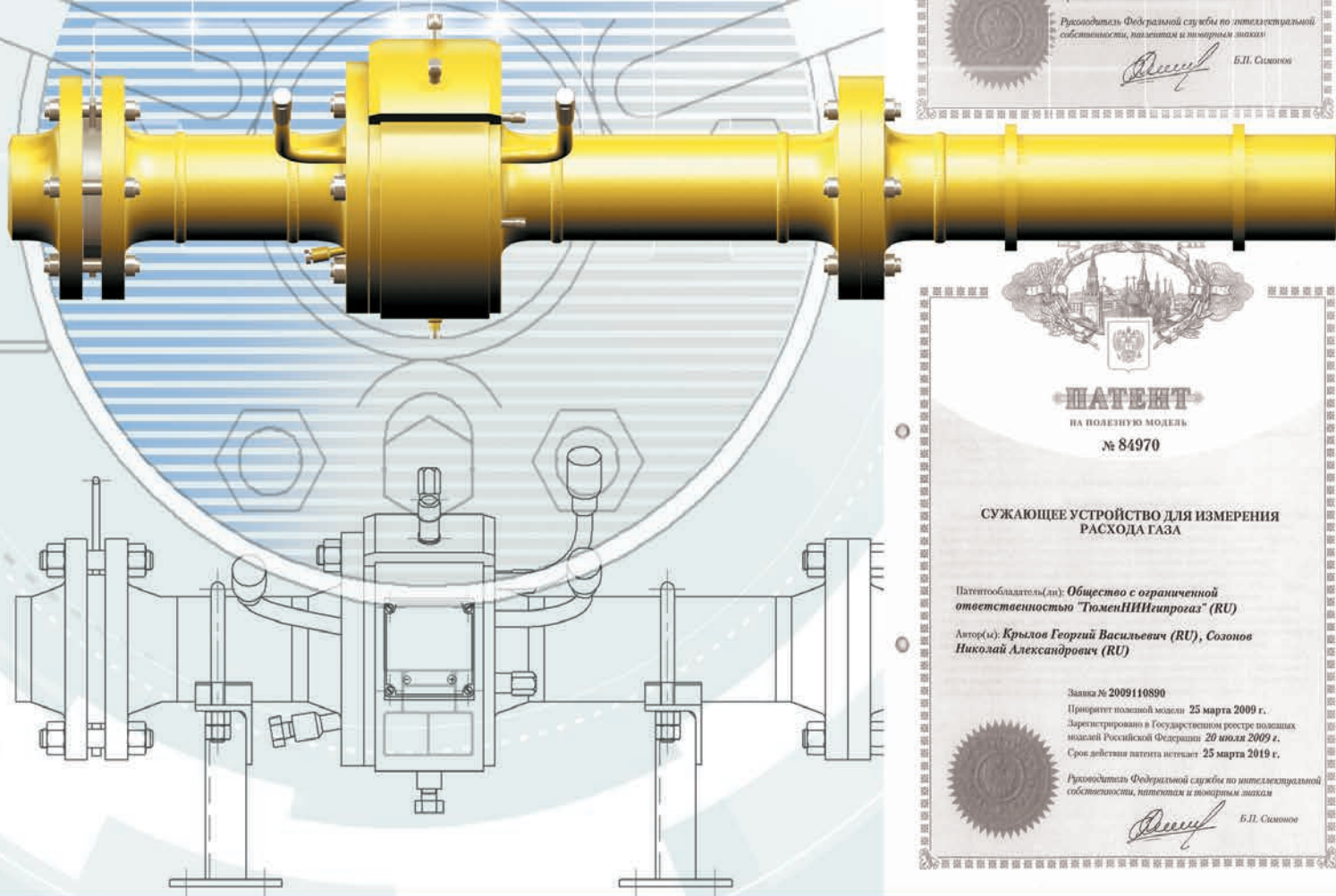
ТУ 4318-076-00158758-2007

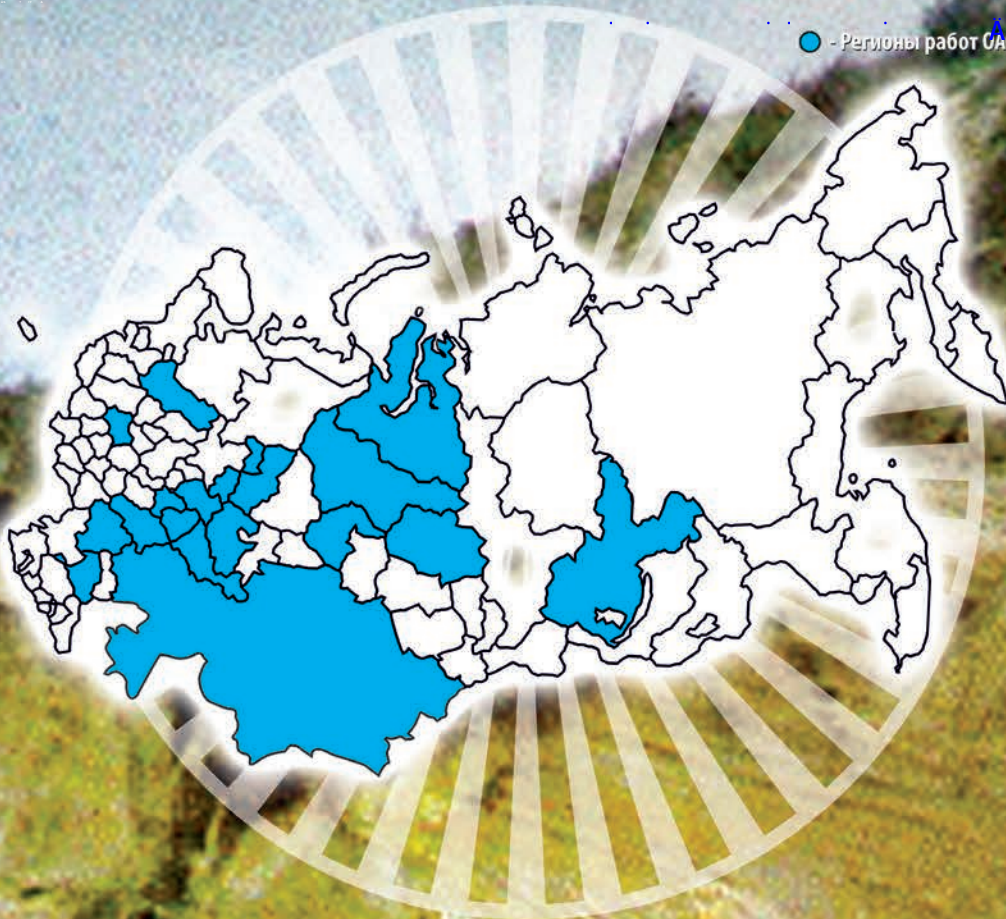
Сертификат соответствия Госстандарта № РОСС RU HX 00075

Разрешение на применение Ростехнадзора № РРС 57-139

Соответствуют ГОСТу 8.586.(1-5)-2005

«Измерение расхода и количества жидкостей и
газов с помощью стандартных сужающих устройств»
(подтверждено ФГУП ВНИИрасходомерии и ОМЦ «Газметрология»).





Открытое акционерное общество «Тандем» с 1999 года выполняет полный спектр работ для недропользователей в области проектирования геологии и разработки нефтяных и газовых месторождений, специализируясь на

- Обработке, интерпретации и переинтерпретации 2D и 3D сейсморазведки;
- Проектировании геологоразведочных работ;
- Подсчете запасов углеводородов и обосновании КИН;
- Геологическом, гидродинамическом моделировании пласта-резервуара;
- Проектировании разработки месторождений;
- Мониторинге разработки месторождений углеводородов.

Все работы проходят апробацию ГКЗ и ЦКР Роснедра

В компании работают около 100 высококвалифицированных специалистов в области геологии, разработки, гидродинамики, сейсмики, геофизики и других смежных областях, используя весь спектр современного программного обеспечения, такого, как

«IRAPRMS» «TEMPEST» «Petrel» «Eclipse» «Isoline» «Surfer» «BASPRO» «Paradigm Geophysical»
в составе модулей: «SeisEarth XV» «Explorer EM» «Coherence Cube™» «GeologELP»
«Geolog Russian Tool Support» «Vanguard RC» «IFP Inversion» «Stratimagic» «NexModel»
«SeisFacies» «VoxelGeo VI» «Comprehensive Seismic Attributes» «SDI CGM-Editor»

