

ПРОТОКОЛ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ

между техническими комитетами по стандартизации
ТК 23 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа»
И ТК 259 «Трубопроводная арматура и сильфоны»

Технический комитет по стандартизации «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа» (ТК 23) и Технический комитет по стандартизации «Трубопроводная арматура и сильфоны» (ТК 259), именуемые Сторонами,

признавая необходимость согласованных действий и координации усилий при разработке и внедрении национальных стандартов в области трубопроводной арматуры и сильфонов,

придавая важное значение широкому вовлечению российских специалистов в разработку национальных и международных стандартов, договорились о нижеследующем.

СТАТЬЯ 1. Стандартизация

Стороны будут осуществлять взаимодействие в сфере стандартизации по следующим основным направлениям:

- участие в формировании долгосрочных программ и планов работ Сторон по национальной стандартизации;
- совместная разработка в рабочих группах проектов национальных стандартов, относящихся к трубопроводной арматуре и сильфонам, применяемой в технологических системах добычи, транспортирования, хранения и переработки нефти и газа.
- обмен опытом в разработке национальных стандартов на основе их гармонизации с международными, региональными и межгосударственными стандартами;
- обмен опытом участия в работе международных организаций по стандартизации, региональных организаций по стандартизации;
- совместная работа по внедрению прогрессивных национальных и международных стандартов на трубопроводную арматуру и сильфоны.

СТАТЬЯ 2. Организационно-техническая деятельность

Стороны будут осуществлять взаимодействие в организационно-технической сфере по следующим основным направлениям:

- проведение консультаций в целях оптимального планирования работ по разработке национальных стандартов с учетом интересов нефтегазовых компаний, производителей оборудования, материалов и сырья для нефтегазовой промышленности, сервисных компаний и других заинтересованных лиц;
- проведение совместных заседаний рабочих групп по разработке проектов национальных стандартов;

- рассмотрение и проведение экспертизы проектов национальных стандартов в соответствующих технических комитетах по стандартизации;
- участие в заседаниях технических комитетов по стандартизации и их подкомитетов.

СТАТЬЯ 3. Информационная деятельность

Стороны будут осуществлять взаимодействие в информационной сфере по следующим основным направлениям:

- изучение и анализ информационных потребностей промышленников и предпринимателей – членов технических комитетов по стандартизации и подготовка предложений в планы работ по разработке национальных стандартов;
- информирование производителей и потребителей трубопроводной арматуры и сильфонов, научно-исследовательских и проектных организаций о выпуске новых стандартов на трубопроводную арматуру и сильфоны;
- помощь в поиске и предоставлении информации по международным и региональным нормативным и техническим документам.

СТАТЬЯ 4. Участие в деятельности Межотраслевого совета по техническому регулированию и стандартизации в нефтегазовом комплексе (МСТРиС НГК)

Придавая большое значение деятельности Межотраслевого совета по техническому регулированию и стандартизации в нефтегазовом комплексе, стороны продолжают активное участие в работах по развитию системы стандартизации в нефтегазовом комплексе, проведению анализа международной практики стандартизации в нефтяной и газовой промышленности.

СТАТЬЯ 5. Заключительные положения

Настоящий Протокол заключен на неопределенный срок и вступает в силу со дня его подписания.

В настоящий Протокол, по мере необходимости, могут быть внесены дополнения по письменному согласию Сторон.

Настоящий Протокол не налагает на подписавшие его Стороны финансовых обязательств.

Каждая из Сторон может выйти из настоящего Протокола, письменно уведомив об этом другую Сторону не менее чем за три месяца до предполагаемого срока выхода.

Председатель ТК 23

Член Правления, начальник
Департамента стратегического
развития ОАО «Газпром»

В.В.Русакова

Председатель ТК 259

Заместитель генерального директора
ООО «Ленпромарматура»

М.И.Власов

Р.С. Кирилин

Т.П. Лобанова

12.11.2009

ПРОГРАММА

совместных работ ТК 23 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа»
и ТК 259 «Грубопроводная арматура и сильфоны»

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Технического комитета по
стандартизации «Техника и технологии добычи и
переработки нефти и газа»


В.В. Русакова

«__» _____ 200__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Технического комитета по
стандартизации «Грубопроводная арматура и
сильфоны»


М.И. Власов

«12» 05 2009 г.

| №.№ | Наименование разрабатываемого стандарта | Сроки работы, год | Участие специалистов | |
|-----|--|-------------------|----------------------|--|
| | | | ТК 23 | ТК 259 |
| 1. | Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и строительство промысловых трубопроводов (трубы, соединительные изделия, оборудование) Разработка ГОСТ Р | 2009 | Разработка стандарта | Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе |
| 2. | Запорная арматура для газораспределения и газопотребления. Общие технические требования Разработка ГОСТ Р | 2009-2010 | Разработка стандарта | Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе |

| | | | | |
|----|---|-----------|--|--|
| 3. | Защитные покрытия фасонных соединительных деталей и трубопроводной арматуры на основе полимерных материалов. Общие технические требования Разработка ГОСТ Р | 2009 | Разработка стандарта | Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе |
| 4. | Уплотнительные материалы для газораспределения и газопотребления. Общие технические требования Разработка ГОСТ Р | 2009 | Разработка стандарта | Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе |
| 5. | Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление от PN1 до PN200 Разработка ГОСТ Р на основе ГОСТ 12815-80 – ГОСТ 12822-80 и ISO 7005-1:1992 | 2009-2010 | Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе | Разработка стандарта |

Ответственный секретарь Технического комитета по стандартизации «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа»



В.В. Верниковский

Ответственный секретарь Технического комитета по стандартизации «Грубопроводная арматура и сиффоны»



С.Н. Дунаевский



Т.П. Лобанова