

ПРОЕКТ

РЕШЕНИЕ

заседания Технического комитета по стандартизации
ТК 23 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа»

г. Москва

12 сентября 2012 г.

1. Усилить взаимодействие и координацию действий участников работ по межгосударственной стандартизации при планировании разработки межгосударственных стандартов.

Срок: постоянно

Ответственные: члены МТК 523, руководители подкомитетов, участники работ по межгосударственной стандартизации, ответственный секретарь МТК 523.

2. Создать совместный проект членов МТК 523 для перевода международных стандартов на русский язык.

Срок: март 2013 года.

Ответственные: члены МТК 523, руководители подкомитетов, участники работ по межгосударственной стандартизации, ответственный секретарь МТК 523

3. Утвердить итоги заочного голосования и внести эти решения в протокол заседания ТК:

Месторождения газовые, газоконденсатные, нефтегазовые и нефтегазоконденсатные. Правила разработки

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 30

«воздержались» - 11

«против» - 0

Месторождения газовые, газоконденсатные, нефтегазовые и нефтегазоконденсатные. Требования к техническому проекту разработки

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 30

«воздержались» - 8

«против» - 0

Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Техническое диагностирование. Основные положения

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 36

«воздержались» - 10

«против» - 0

Газоконденсатные и нефтегазоконденсатные залежи. Характеристики углеводородов газоконденсатные. Термины и определения

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 32

«воздержались» - 11

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Компрессоры поршневые газовые агрегатированные. Технические требования

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 26

«воздержались» - 13

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Морские добычные установки. Способы и методы идентификации опасностей и оценки риска. Основные положения

Разослано бюллетеней – 53

«за» - 27

«воздержались» - 5

«против» - 0

Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Эксплуатация и техническое обслуживание. Основные положения

Разослано бюллетеней – 54

«за» - 32

«воздержались» - 8

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Морские добычные установки. Реагирование на аварийные ситуации. Основные требования

Разослано бюллетеней – 54

«за» - 33

«воздержались» - 9

«против» - 0

4. Предложить Росстандарту утвердить проект национального стандарта **«Системы газораспределительные. Система управления сетями газораспределения»** по результатам голосования на заседании ТК:
«за» - ___
«против» - нет
«воздержались» - нет
5. Предложить Росстандарту утвердить проект национального стандарта **«Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 0. Общие положения»** по результатам голосования на заседании ТК:
«за» - ___
«против» - нет
«воздержались» - нет
6. Предложить Росстандарту утвердить проект национального стандарта **«Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы»** по результатам голосования на заседании ТК:
«за» - ___
«против» - нет
«воздержались» - нет
7. Предложить Росстандарту утвердить проект национального стандарта **«Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 2. Стальные газопроводы»** по результатам голосования на заседании ТК:
«за» - ___
«против» - нет
«воздержались» - нет
8. Предложить Росстандарту утвердить проект национального стандарта **«Системы газораспределительные. Пункты редуцирования газа. Функциональные требования»** по результатам голосования на заседании ТК:
«за» - ___
«против» - нет
«воздержались» - нет
9. Предложить Росстандарту утвердить проект национального стандарта **«Методика обеспечения надежности и безопасности трубопроводной арматуры при ее проектировании и изготовлении с использованием метода структурирования функции качества»** по результатам голосования на заседании ТК:
«за» - ___

«против» - нет
«воздержались» - нет

«воздержались» - нет

10. Внести следующие изменения в Положение о ТК 23:

- Дополнить П. 4.4 (перечисление):
ПК 9 «Арктические операции».
- Дополнить п. 9.2 (перечисление):
ПК 9 «Арктические операции».
- Изменить:

| Существующий текст | Предлагаемый текст |
|---|---|
| Если по итогам согласительного совещания не достигнуто решение по проекту стандарта на основе консенсуса, руководитель ТК принимает решение о направлении проекта стандарта на доработку (п. 10.9, 2-й абзац) | Если по итогам согласительного совещания или голосования членов ТК 23 не достигнуто решение по проекту стандарта на основе консенсуса, секретариат ТК принимает решение о направлении проекта стандарта на доработку. Дальнейшее рассмотрение проекта стандарта в ТК 23 возможно начиная с этапа рассмотрения первой редакции |
| П. 5.14 (дополнить перечисление): Организация - член ТК (ПК) принимает на себя следующие обязательства: (перечисление) | - участвовать в заседании ТК лично руководителю организации – члена ТК 23 или полномочному представителю, или по доверенности на другого сотрудника или ответственного секретаря ТК. Не допускать нарушения установленного срока в 1 месяц для проведения голосования по проектам стандартов. Голос члена ТК, не проголосовавшего в назначенный срок, считается как голос «за» принятие проекта стандарта |
| П. 7.2. дополнить: В обязанности секретариата ТК входят: (перечисление) | - организация рассмотрения проекта национального стандарта в первой и окончательной редакциях, не |

| | |
|--|--|
| | относящегося к области деятельности действующих подкомитетов (переработка нефти и природного газа, малые блочные газоперерабатывающие комплексы, газовое оборудование, другие области деятельности); |
|--|--|

11. Провести в 2013 году 2 заседания ТК 23 по рассмотрению результатов разработки стандартов и планирования в области национальной стандартизации по подкомитетам ПК 3 «Добыча природного газа» и ПК 7 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов». Руководителям подкомитетов дать свои предложения по организации и проведению заседания ТК 23 в 2013 году.

Срок: 1 декабря 2012 г.

Ответственные: руководители подкомитетов, ответственный секретарь ТК 23.

12. Активизировать участие специалистов организаций – членов ТК 23 в работах Международной организации по стандартизации (ИСО) с целью продвижения интересов российской промышленности путем совместной разработки международных стандартов с экспертами других стран.

Срок: 1 декабря 2012 г.

Ответственные: члены ТК 23, руководители подкомитетов, ответственный секретарь ТК.

13. Обязать руководителей организаций – членов ТК лично, или по доверенности на другого сотрудника или ответственного секретаря ТК участвовать в заседании ТК. Не допускать нарушения установленного срока в 1 месяц для проведения голосования по проектам стандартов.

Срок: постоянно

Ответственные: руководители организаций – членов ТК и полномочные представители.

**Член Правления, начальник
Департамента перспективного
развития ОАО «Газпром»,
Председатель ТК 23**

В.В. Русакова

Ответственный секретарь ТК 23

В.В. Верниковский