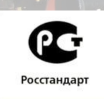
Заседание ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность»

пос. Кабардинка

26 октября 2016 г.















СУРГУТНЕФТЕГАЗ

Открытое акционерное общество





Кворум на заседании ТК 23

- Всего членов 59, наблюдателей 3
- Кворум обеспечивается присутствием 2/3 членов ТК (38 голосов)
- В наличии 28 голосов членов ТК 23 и имеется 13 доверенностей (итого 41 голосов)

Регламент заседания

- Доклад по вопросам повестки заседания не более 15 мин.
- Вопросы по докладам представляются в письменном виде
- •Перерыв на обед с 13:30 14:30
- •Перерыв на кофе-брейк с 11:30 до 11:45
- Завершение заседания 16:00



Принятие в члены ТК 23 АО «СтройТрансНефтеГаз»

Выступление **Лобанова Николая Федоровича**, директора департамента инженерных разработок - Инжинирингового центра, **АО «СтройТрансНефтеГаз»**

Отчет секретариата ТК 23. Утверждение результатов заочного голосования по принятию проектов стандартов



Основная тема заседания:



Развитие работ по национальной стандартизации в области магистрального трубопроводного транспорта газа

Докладчик:

Сергей Викторович Алимов,

Первый заместитель начальника департамента

ПАО «Газпром»,

Руководитель ПК 8/ТК 23 «Магистральный трубопроводный транспорт газа»

Предложения ООО «Газпром трансгаз Югорск» по стандартизации в области магистрального трубопроводного транспорта газа

Докладчик:

Алексей Михайлович Понедельников, ведущий инженер Технического отдела ООО «Газпром трансгаз Югорск»

О формировании предложений в программу по разработке межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ЕАЭС "О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов

Докладчик:

Александр Васильевич Елфимов, начальник лаборатории технологий строительства и ремонта трубопроводов

ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

Нормативное обеспечение работ в области защиты от коррозии линейных объектов и сооружений в нефтегазовом комплексе. О разработке: ГОСТ «Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии» и ГОСТ «Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии»

Докладчик: Дмитрий Николаевич Запевалов, директор Центра технологий строительства, ремонта и защиты от коррозии

ООО «Газпром ВНИИГАЗ»



О назначении срока безопасной эксплуатации линейной части магистрального газопровода. О разработке ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Механическая безопасность. Назначение срока безопасной эксплуатации линейной части магистрального газопровода

Докладчик:

Владимир Петрович Столов,

начальник лаборатории надёжности и ресурса ГТС **ООО «Газпром ВНИИГАЗ»**

Требования к мобильным компрессорным станциям. О разработке: ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Мобильная компрессорная станция. Технические требования» и ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Мобильная компрессорная станция. Контроль и испытания»

Докладчик:

Дмитрий Игоревич Ширяпов,

начальник лаборатории испытаний газопроводов ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

Голосование по проектам межгосударственных стандартов

• «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Мобильная компрессорная станция. Технические требования»

Решение: одобрить и принять проект стандарта с учетом сделанных замечаний и предложений во время заочного голосования

• «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Мобильная компрессорная станция. Контроль и испытания»

Решение: одобрить и принять проект стандарта с учетом сделанных замечаний и предложений во время заочного голосования

Требования к трубам и соединительным деталям для магистральных газопроводов.

О разработке ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Материалы и изделия. Трубы, соединительные детали и узлы трубопроводов. Технические требования» и ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Материалы и изделия. Трубы, соединительные детали и узлы трубопроводов. Контроль и испытания»

Докладчик:

Таймураз Сулейманович Есиев, начальник лаборатории труб и соединительных деталей **ООО «Газпром ВНИИГАЗ»**

Разработка комплекса межгосударственных стандартов ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Безопасные для здоровья человека условия пребывания и пользования зданиями и сооружениями. Защита от шума на рабочих местах. Технические требования» и ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Безопасные для здоровья человека условия пребывания и пользования зданиями и сооружениями. Защита от шума на рабочих местах. Контроль»

Докладчик:

Олег Николаевич Емельянов, начальник лаборатории охраны труда и экологии человека ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

Разработка комплекса межгосударственных стандартов ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Охрана окружающей среды. Охрана водной среды. Водоподготовка. Технические требования» и ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Охрана окружающей среды. Охрана водной среды. Водоподготовка. Контроль»

Докладчик:

Борис Олегович Будников,

научный сотрудник лаборатории экологического сопровождения и экспертизы проектов

ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

Разработка межгосударственного стандарта ГОСТ «Система газоснабжения. Сварка. Технические требования»

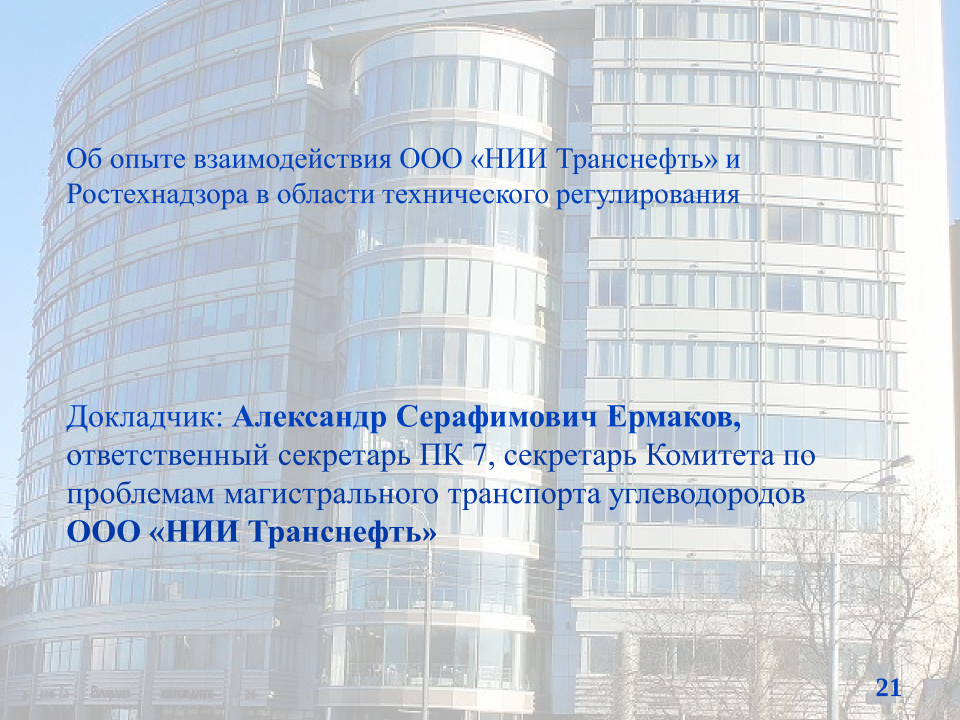


Заседание ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность»

пос. Кабардинка

26 октября 2016 г.





Международная стандартизация в области магистрального трубопроводного транспорта нефти и газа

Докладчик: **Денис Вячеславович Тихомиров**,

заместитель генерального директора — технический директор **АО «Газпром СтройТЭК Салават»**, руководитель

ПК 2/ИСО ТК 67 «Системы трубопроводного транспорта»



Разработка ГОСТ «Система газоснабжения. Добыча газа. Основные положения»

Докладчик:

Олег Валентинович Назаров,

заместитель Генерального директора по науке и информатизации ПАО «Газпром автоматизация»



Разработка ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Обеспечение безопасности в условиях антропогенной активности. Основные требования»

Докладчик: **Дмитрий Юрьевич Киташов,** начальник Управления инновационных проектов

ПАО «Газпром автоматизация»

Опыт взаимодействия ТК 259 «Трубопроводная арматура и сильфоны» и ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность» при разработке стандартов в области магистрального трубопроводного транспорта газа

Докладчик:

Семен Наумович Дунаевский,

заместитель директора, начальник технического отдела **АО** «**ЦКБА**», ответственный секретарь ТК 259 «Трубопроводная арматура и сильфоны»

О взаимодействии ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны» с ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность» при разработке новых стандартов на трубы

Докладчик:

Игорь Юрьевич Пышминцев, Генеральный директор **ОАО «РосНИТИ»**

Принятие решения заседания

- 1. Утвердить итоги заочного голосования по принятию 13 проектов национальных стандартов.
- 2. Принять в состав ТК 23 ПАО «Газпром нефть» и АО «СтройТрансНефтеГаз» в качестве полноправных членов. Направить информацию об изменении состава ТК 23 в Росстандарт для издания приказа.
- 3. Одобрить и принять проекты межгосударственных стандартов с учетом сделанных замечаний и предложений во время заочного голосования:
 - ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Мобильная компрессорная станция. Технические требования»;
 - ГОСТ «Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Мобильная компрессорная станция. Контроль и испытания».
- 4. Одобрить работу, проводимую ПК 8/ТК 23 «Магистральный трубопроводный транспорт газа».
- 5. Одобрить деятельность ООО «Газпром ВНИИГАЗ» и ПАО «Газпром автоматизация» по разработке межгосударственных стандартов в области магистрального трубопроводного транспорта газа. ООО «Газпром автоматизации» принять меры для скорейшего представления в секретариат ТК 23, подкомитет ПК8/ТК23 первых редакций межгосударственных стандартов в области магистрального трубопроводного транспорта природного газа.

Принятие решения заседания продолжение

- 6. Выполнить пересмотр нормативных документов ТК 23 в связи с введением в действие Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также предстоящим введением в действие новых основополагающих стандартов национальной системы стандартизации ГОСТ Р ОСН.
- 7. В связи с проводимым в Росстандарте анализом деятельности существующих ТК проводить в ТК 23 анализ Программы национальной стандартизации. Выявлять пересечения областей действия стандартов при планировании и проведении разработки стандартов. Предлагать включение в соответствующие ТК представителей ТК 23.



Заседание

ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность»

пос. Кабардинка

26 октября 2016 г.















СУРГУТНЕФТЕГАЗ

Открытое акционерное общество



