

Мероприятие INOGATE: практический семинар
Дата будет определена позже
Тбилиси (Грузия)

Неофициальный перевод

Газовая инфраструктура и европейский стандарт EN 1594

ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

День 1, 20 октября

Место проведения: гостиница «Астория», ул. Читадзе 12, Тбилиси (Грузия)

| УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ. Председатель: д-р Виктор Петренко | |
|--|--|
| 9:00 – 9:30 | Регистрация |
| 9:30 - 9:45 | Открытие заседания и представление проекта INOGATE, Приветственное слово принимающей организации Никос Цакалидис, ключевой эксперт 2, заместитель руководителя проекта, Технический секретариат INOGATE |
| 9:45 - 10:45 | Особенности процесса гармонизации стандартов для газовой инфраструктуры д-р Петренко, старший координатор задания, эксперт по стандартизации, ITS |
| 10:45- 11:05 | <i>Перерыв на кофе</i> |
| 11:05– 11:45 | Грузинская нефтегазовая корпорация (GOGC). Стандарты и соответствующие нормативные документы, используемые в процессе строительства трубопроводов и проблемы, с которыми сталкиваемся |
| 11:45-12:15 | Результаты и планы гармонизации приоритетных стандартов в Грузии г-н Георги Читадзе, начальник Управления по стандартам, Национальное агентство Грузии по стандартизации и метрологии (GeoSTM) |
| 12:15– 13:15 | Опыт ПАО «Укртрансгаз» во внедрении международных и европейских стандартов, соответствующих газовой безопасности в Украине Роман Шимко, начальник Управления по ПХГ, «Укртрансгаз» |
| 13:15- 14.00 | Вопросы и ответы по всем презентациям. Ведущий: д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS |
| 14:00-15.00 | <i>Обед</i> |
| ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. Председатель: д-р Виктор Петренко | |
| 15:00-1600 | Существенные технические различия между европейским стандартом EN1594:2013 и предыдущей редакцией стандарта EN1594:2009 д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель |

| | |
|---------------|--|
| | задания, эксперт по стандартизации, ITS |
| 16:00-16:20 - | <i>Перерыв на кофе</i> |
| 16:20 -16:45 | Группа по природному газу (Технический комитет по электроэнергии) поделится опытом работы по процессу стандартизации и продвижения международного опыта и рекомендаций. Вызовы в повышении квалификации участников Технического комитета для работы по реализации европейских функциональных газовых стандартов Группа по природному газу ТК по электроэнергии (Грузия) |
| 16:45 – 17.15 | Презентация Азербайджана |
| 17.15– 17.45 | Вопросы и ответы по всем презентациям. Итоги дня Ведущий: д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS |

День 2, 21 октября

Место проведения: гостиница «Астория», ул. Читадзе 12, Тбилиси (Грузия)

УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ. Председатель: д-р Виктор Петренко

| | |
|--------------|--|
| 9:00 - 10:00 | Обзор мероприятия, проведенного в ФРГ (учебно-ознакомительная поездка в «DVGW») в апреле 2014 года, основные полученные результаты и рекомендации д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS |
| 10:00-11:00 | Система европейских функциональных газовых стандартов для максимального рабочего давления (MOP) свыше 16 бар: <ul style="list-style-type: none"> • Функциональные требования стандартов и базовые требования к основным компонентам газоснабжения (EN 12583:2000, EN 1776, EN 1918, EN 12186:2000+A1, др.) • Функционирование стандартов для основных технологических процессов (EN 12327:2000, EN 12732:2000, др.); • Обзор кодексов и регламентов Великобритании, их связь со стандартом EN 1594 и другими соответствующими газовыми стандартами Старший эксперт по газовой стандартизации, г-н Фил Уиннард |
| 11:00-11:30 | <i>Перерыв на кофе</i> |
| 11:30-12:30 | <i>Нормативный справочный анализ для европейских функциональных газовых стандартов для максимального рабочего давления (MOP) свыше 16 бар</i> д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS |
| 12.30-13:00 | Результаты и планы гармонизации приоритетных газовых стандартов в Таджикистане |

| | |
|---|---|
| 13:00- 14:00 | Вопросы и ответы по всем презентациям. Ведущий: д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS |
| 14:00-15:00 | <i>Обед</i> |
| ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. Председатель: д-р Виктор Петренко | |
| 15:00-16:00 | Передовая практика (Великобритания) реализации газовых стандартов EN1594 и EN 12186 и рекомендации относительно процедуры принятия практик по эксплуатации и техническому обслуживанию (опыт Великобритании). Старший эксперт по газовой стандартизации, г-н Фил Уиннард |
| 16:00-16:30 | Опыт Технического комитета по газу (Украина) в принятии приоритетных газовых стандартов Г-н Клуны, «Укртрансгаз», участник ТК133 и ТК146 |
| 16:30- 16:50 | <i>Перерыв на кофе</i> |
| 16:50-18:00 | Вопросы и ответы по всем презентациям. Итоги дневного заседания Ведущий: д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS |

День 3, 22 октября

Место проведения: гостиница «Астория», ул. Читадзе 12, Тбилиси (Грузия)

| | |
|--|--|
| УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ. Председатель: д-р Виктор Петренко | |
| 9:00- 10:45 | Практический пример реализации стандарта EN 1594. Презентация типичного анализа технического задания на проектирование (Великобритания) старший эксперт по газовой стандартизации, г-н Фил Уиннард |
| 10:45- 11:05 | <i>Перерыв на кофе</i> |
| 11:05- 11:30 | Результаты и планы гармонизации приоритетных газовых стандартов в Украине Наталья СТАРИКОВА, Министерство экономического развития и торговли (Украина) г-н Андрей Клуны, участник ТК 133 и ТК 146 |
| 11:30-12:00 | «Грузинская газотранспортная компания» поделится своими положениями в нормативных документах, используемых при эксплуатации и в техническом обслуживании трубопроводов высокого давления и существующие проблемы |
| 12:00- 13:00 | Вопросы и ответы по всем презентациям. |
| 13:00-14:00 | <i>Обед</i> |
| ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. Председатель: д-р Виктор Петренко | |

| | |
|---------------|---|
| 14:00-15: 00 | <p>Обзор и практическое использование «Руководства ISO/IEC 21-1:2005 Региональное и национальное принятие международных стандартов и других международных документов. Часть 1: принятие международных стандартов» и «Руководства ISO/IEC Guide 21-2:2005 Региональное и национальное принятие международных стандартов и других международных документов. Часть 2: принятие международных документов кроме международных стандартов»</p> <p>д-р Виктор Петренко, старший эксперт по газовой стандартизации / руководитель задания, эксперт по стандартизации, ITS</p> |
| 15: 00-15: 30 | Нормативные документы «Молдоватрансгаз» |
| 15:30-16:00 | Применение европейских функциональных газовых стандартов в «Вестмолдтрансгаз» |
| 16:00- 16:20 | <i>Перерыв на кофе</i> |
| 16:20 - 17:20 | <p>Итоги предыдущих дней</p> <p>Разработка будущих планов действий для поддержки усовершенствования реализации и применения европейских функциональных стандартов.</p> |