



## О деятельности России по международной стандартизации в рамках ИСО ТК 67

Директор центра  
ООО «ВНИИГАЗ»  
Д.В. Тихомиров

## ИСО ТК 67 «Материалы, оборудование и шельфовые сооружения для нефтяной, газовой и нефтехимической промышленности»

**Секретариат ведет NEN – Голландский орган по стандартизации**

**Секретарь – Mr. Harold Pauwels, NEN**

**Председатель – Mr. Neil Reeve, Shell Global Solutions**

**Комитет создан в 1947 году**

### **Рабочие группы:**

ТС 67/EC/MC Исполнительный комитет/Управляющий комитет

ТС 67/WG 2 Подтверждение соответствия

ТС 67/WG 4 Сбор данных

ТС 67/WG 5 Трубы из алюминиевых сплавов

ТС 67/WG 7 Коррозионностойкие материалы

ТС 67/WG 8 Материалы, контроль коррозии, сварка и неразрушающие методы контроля

ТС 67/WG 10 Оборудование для сжиженного природного газа

### **Подкомитеты:**

ТС 67/SC 2 Трубопроводные системы

ТС 67/SC 3 Бурение и буровые растворы

ТС 67/SC 4 Бурение и оборудование для добычи нефти и газа

ТС 67/SC 5 Трубы с покрытием и обсадные трубы

ТС 67/SC 6 Оборудование и системы для переработки нефти и газа

ТС 67/SC 7 Добыча на шельфе

## ПК2 ИСО ТК67 «Трубопроводные системы»

**Секретариат ведет UNSIDER – Ассоциация по стандартизации Италии**

**Секретарь - Mr. Giuliano Corbella, UNSIDER**

**Председатель – номинирован Денис Тихомиров, ООО «Газпром ВНИИГАЗ»**

### **Структура рабочих групп ПК 2:**

- TC 67/SC 2/EDC Редакционный комитет
- TC 67/SC 2/WG 2 Запорная арматура
- TC 67/SC 2/WG 8 Сварка трубопроводов
- TC 67/SC 2/WG 9 Запорная арматура для подводных трубопроводов
- TC 67/SC 2/WG 10 Трубопроводные фланцы, фитинги и фасонные изделия
- TC 67/SC 2/WG 11 Катодная защита
- TC 67/SC 2/WG 12 Методы оценки надежности
- TC 67/SC 2/WG 13 Пересмотр ISO 13623
- TC 67/SC 2/WG 14 Наружные защитные покрытия
- TC 67/SC 2/WG 15 Методы испытаний механических соединений
- TC 67/SC 2/WG 16 Трубы для линейной части
- TC 67/SC 2/WG 17 Продление срока службы трубопроводов
- TC 67/SC 2/WG 18 Приводы для запорной арматуры
- TC 67/SC 2/WG 19 Объединенная рабочая группа ПК 2 и ПК 4: Теплоизоляционные покрытия

# Трехстороннее соглашение России-Италии-Китая

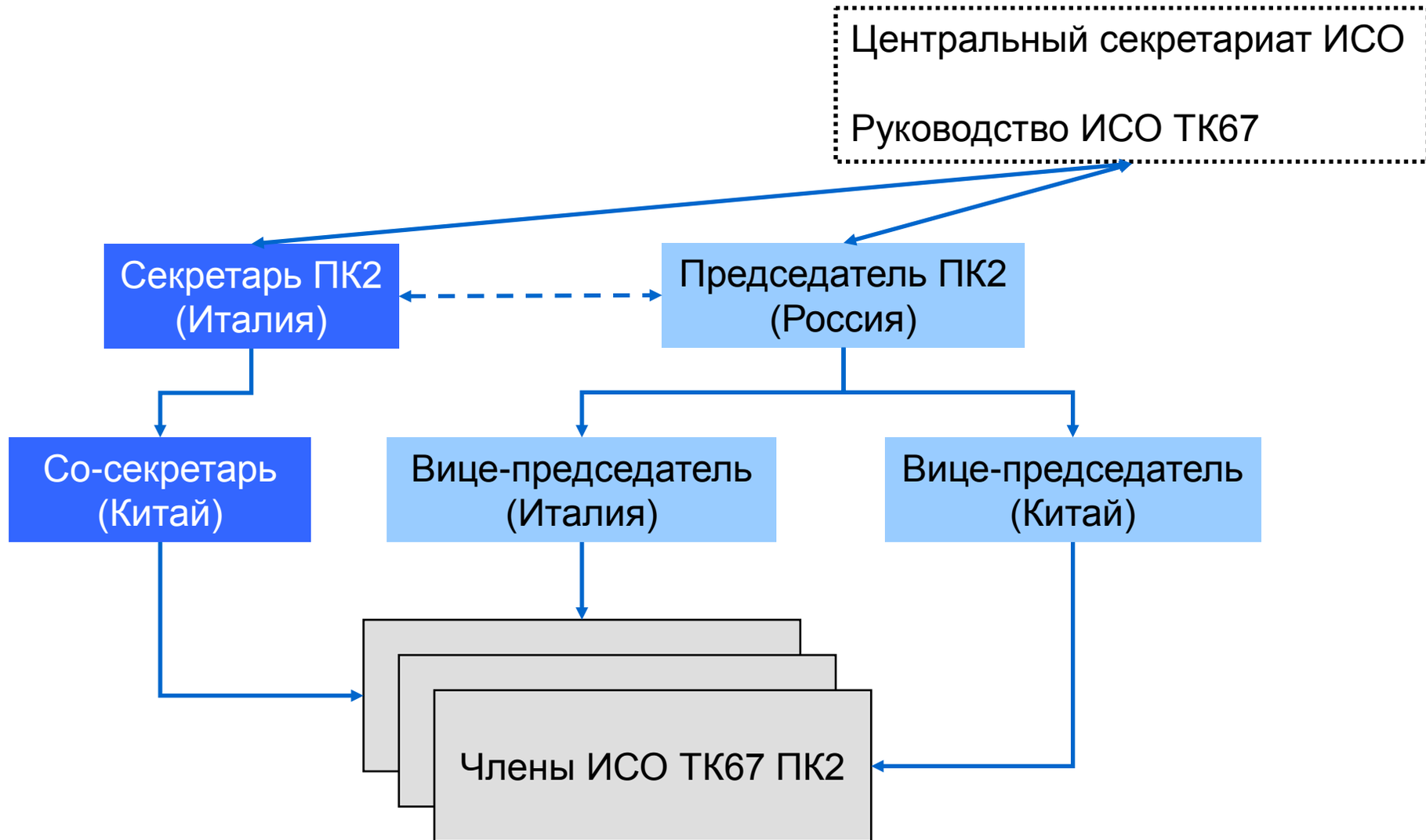
1. Трехстороннее соглашение заключено между национальными органами по стандартизации России, Италии и Китая.
2. Предметом соглашения является руководство и ведение секретариата подкомитета «Магистральные трубопроводные системы» ИСО ТК67:
  - председатель ПК2 – представитель России;
  - секретарь ПК2 – представитель Италии;
  - два вице-председателя – от Италии и Китая;
  - Китай также участвует в ведении секретариата ПК2 на принципах «twinning» - двойного ведения секретариата.
3. Соглашение подписано всеми тремя странами в июне 2010 года и одобрено на заседании Управляющего комитета ИСО ТК67 в Вашингтоне.

## Результаты голосования по руководству ПК2

ЗА	ПРОТИВ	ВОЗДЕРЖАЛИСЬ
<p>Argentina (IRAM)                      Bahrain (BSMD)                      Brazil (ABNT)                      Canada (SCC)                      China (SAC)                      Denmark (DS)                      Germany (DIN)                      Italy (UNI)                      Japan (JISC)                      Korea, Republic of (KATS)                      Netherlands (NEN)                      Norway (SN)                      Romania (ASRO)                      Russian Federation (GOST R)                      Sweden (SIS)                      Ukraine (DSSU)                      United Kingdom (BSI)                      USA (ANSI)</p>	<p>-</p>	<p>Belgium (NBN)                      France (AFNOR)                      Indonesia (BSN)                      Kazakhstan (KAZMEMST)                      Portugal (IPQ)                      Qatar (QS)                      South Africa (SABS)</p>

Итоги голосования:  
 18 голосов «За»  
 0 голосов «Против»  
 7 голосов «Воздержались»

# Организационная схема ПК2 с 2011 года



## Специальная рабочая группа «Арктические условия»

1. Создана решением Управляющего комитета ИСО ТК67 на заседании в Брюсселе в феврале 2010 г. по инициативе ОАО «Газпром».
2. Работа группы направлена на реализацию результатов проекта «Баренц-2020» в виде международных стандартов по профилю ИСО ТК67.
3. Руководитель РГ – Марат Мансуров, зам. директора центра «Морские нефтегазовые месторождения» ООО «Газпром ВНИИГАЗ».
4. В состав РГ вошли представители России, Норвегии, Италии, Катара и Великобритании.
5. В перспективе РГ может быть преобразована в отдельный подкомитет «Арктические условия» в составе ИСО ТК67.

1. Формирование позиции России в ИСО и учет интересов российского ТЭК при разработке международных стандартов
2. Создание условий по для выпуска международных стандартов на русском языке – официальном языке ИСО
3. Создание условий для обеспечения 60% уровня гармонизации российских стандартов с международными по направлениям стандартизации подкомитета.



internet: [www.vniigaz.ru](http://www.vniigaz.ru)  
intranet: [www.vniigaz.gazprom.ru](http://www.vniigaz.gazprom.ru)  
e-mail: [vniigaz@vniigaz.gazprom.ru](mailto:vniigaz@vniigaz.gazprom.ru)  
телефон: (+7 495) 355-92-06  
факс: (+7 495) 399-32-63



## СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

169 300 Филиал ООО «Газпром ВНИИГАЗ» - Севернипигаз  
ул. Севастопольская, 1"а", г. Ухта, Республика Коми, Россия  
Тел/факс (+7 2147) 3-01-42  
Газсвязь: 787-748-70, 787-723-11  
e-mail: [sng@sng.vniigaz.gazprom.ru](mailto:sng@sng.vniigaz.gazprom.ru)

