



**Координирующая Роль ТК 23 / МТК 523 при
Гармонизации Международных Нефтегазовых
Стандартов в СНГ**

Анатолий Иванович Барышников, д.т.н.

Координатор Международной стандартизации в Eni E&P

Руководитель РГ8 по гармонизации стандартов между ТК12 СЕН и СНГ

Заседание ТК23 ГОСТ Р – 2010-09-22, Салехард

Программа Презентации

1

Проблемы гармонизации в СНГ

2

Создание МТК 523 МГС

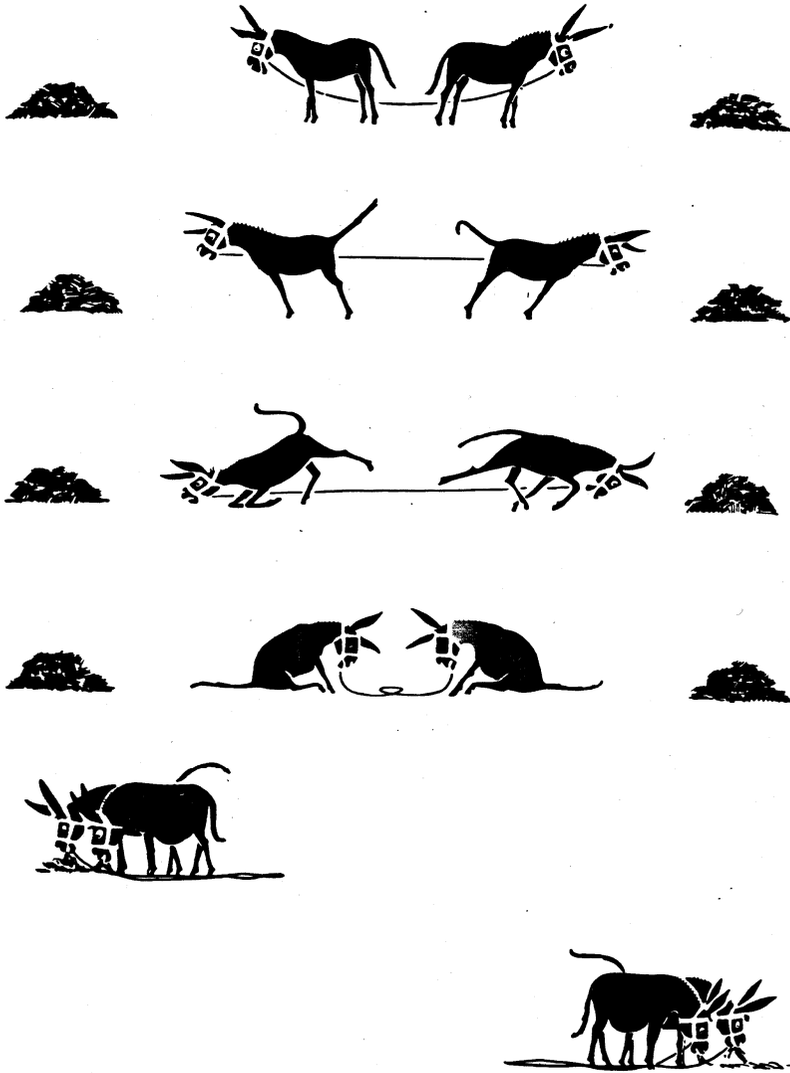
3

Принятие стандартов ТК67 ИСО в СНГ

4

Координирующая роль ТК 23 ГОСТ Р / МТК 523 МГС

Проблемы Гармонизации НГ Стандартов в СНГ



Отсутствие координации и, как следствие, принятие неэквивалентных друг другу стандартов (например ГОСТ Р и СТ РК).

Дублирование работ

Отсутствие эффективной нормативной базы (например, требование принятия или перевода нормативных ссылок на русский язык, не соответствие структуры национальных стандартов форматам ИСО и т.д.)

Высокая стоимость работ (например, стоимость принятия 1 стандарта в Казахстане порядка 400.000 руб.)

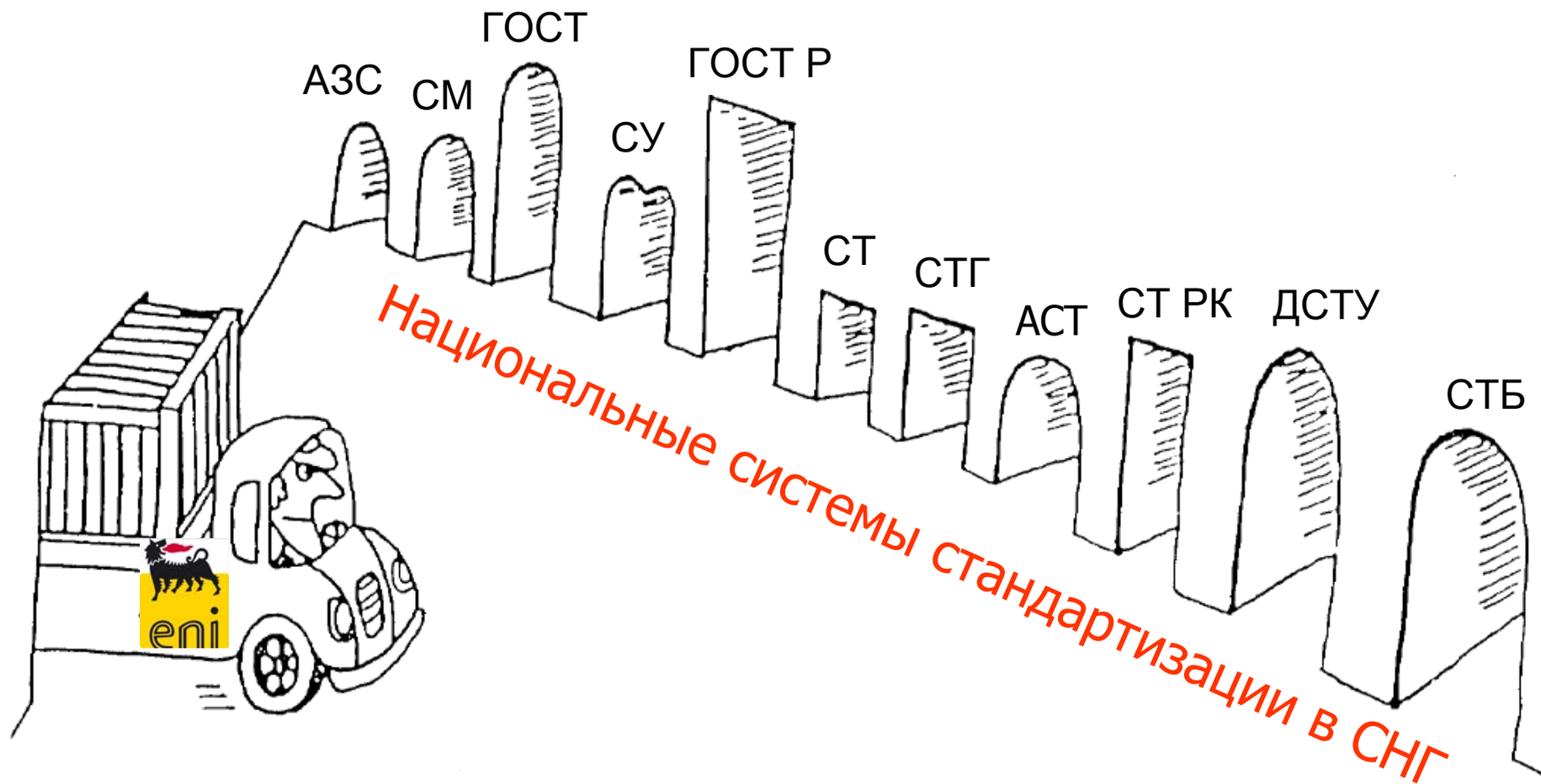
Низкое качество перевода и принятия стандарта (глагольные формы, удаление нормативных ссылок и т.д.)

Несвоевременный
стандартов

пересмотр

принятых

Нужна ли Единая Техническая Политика в НГС СНГ ?



Создание МТК 523 МГС

Принятие Предложения СЕН/ТК12/РГ8 на Заседании МГС № 29-2006

- “46.2** Просить национальные органы рассмотреть возможность создания и участие в работе МТК по стандартизации материалов, оборудования и морских конструкций для нефтегазовой отрасли и до 01.09.2006 направить предложения по данному вопросу Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации и Бюро по стандартам МГС.
- 46.3** Просить Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации с учетом предложений национальных органов по п.46.2 рассмотреть возможность по созданию МТК по стандартизации материалов, оборудования и морских конструкций для нефтегазовой отрасли и доложить на 32-м заседании НТКС.”

Область Деятельности МТК (ПМГ-02-93)

“Оказывает содействие применению международных (региональных) стандартов, а также национальных стандартов зарубежных стран, в качестве межгосударственных стандартов;

Проводит унификацию (гармонизацию) ГОСТ с национальными и международными стандартами;”



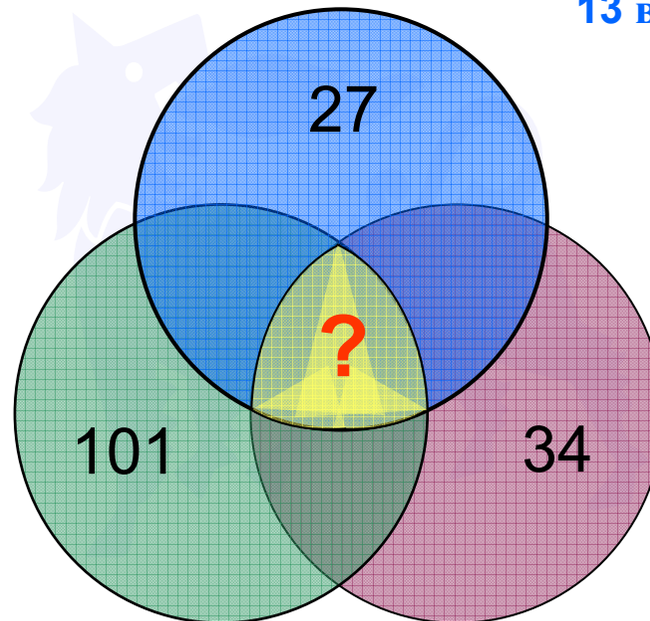
Гармонизации Стандартов ИСО ТК67 в СНГ на 2010

Казахстан

78 опубликовано

(63 идентичных,
10 модифицированных,
5 неэквивалентных)

23 в разработке



Россия

14 опубликовано

13 в разработке

Украина

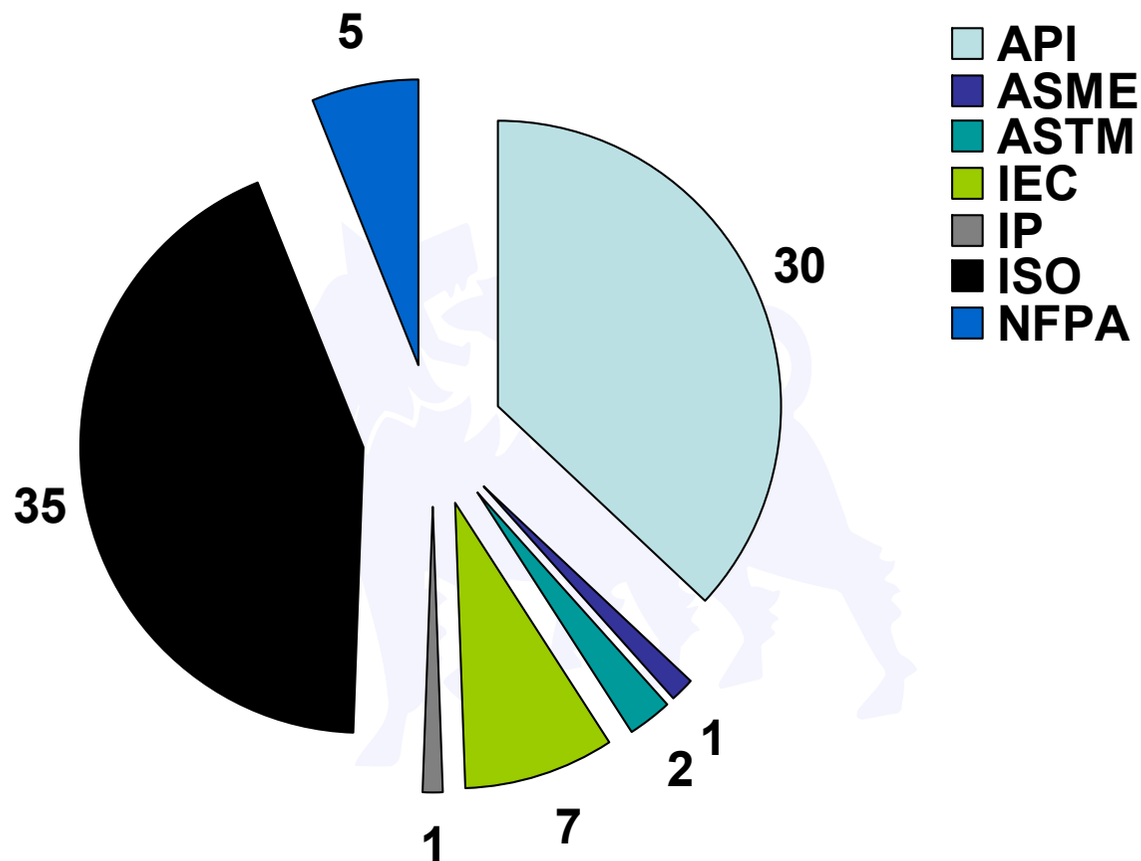
3 опубликовано

31 в разработке

(проект TACIS)

Все стандарты не гармонизированы между собой

План Гармонизации НГ Стандартов в Казахстане на 2010



Общее количество проектов: 81

Стандартизация Систем Трубопроводного Транспорта

ИСО 13623:2009

ЕН 14161:2003

ЕН 1594:2009

СТ РК 1316-2004

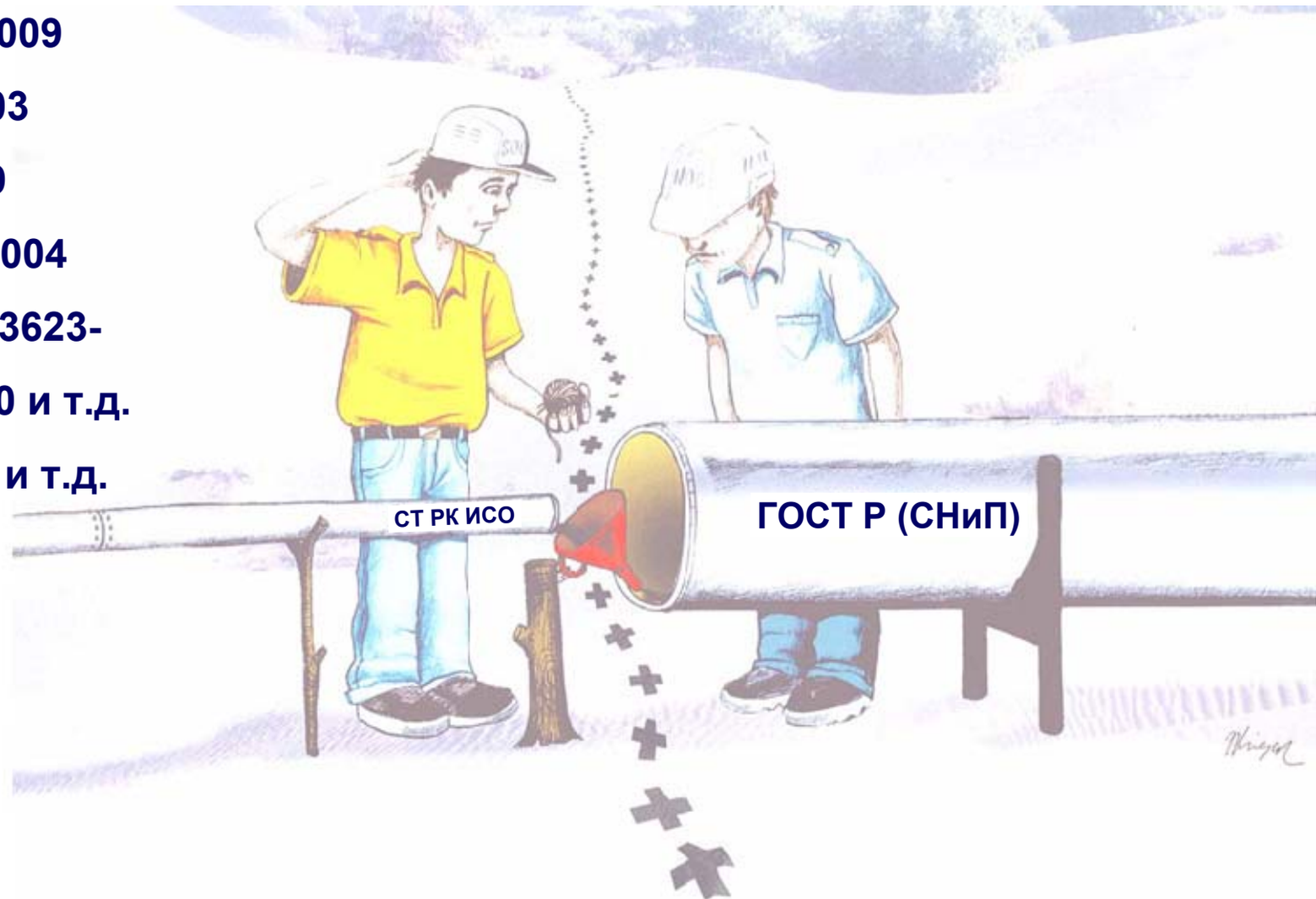
СТ РК ИСО 13623-

СНиР III 42-80 и т.д.

ВСН 011-088 и т.д.

ГОСТ Р ?

ГОСТ ?



Координирующая Роль ТК 23 ГОСТ Р / МТК 523 МГС



1. Содействие эффективной гармонизации международных НГ стандартов в СНГ.
2. Принятие международных НГ стандартов на региональном уровне как стандарты ГОСТ.
3. Публикация стандартов ТК67 ИСО на русском языке.
4. Совершенствование нормативной базы принятия международных стандартов, в т.ч. принятие их на языке оригинала.
5. Совместное финансирование программы работ МТК 523.

«Делай это один раз, делай это хорошо и делай это на межгосударственном уровне»

Спасибо за внимание

Фотография из Европейского отчета по экологии Сибири