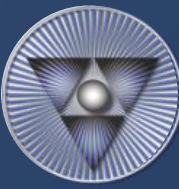


ФОРУМ ПОСТАВЩИКОВ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ
«АТОМЕКС 2014»
29 – 31 ОКТЯБРЯ 2014 ГОДА

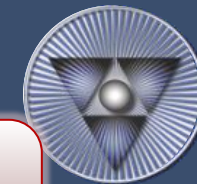


«Требования по стандартизации при сооружении
ОИАЭ»

119017, Москва, Большая Ордынка д.29 стр.1
Тел. +7 (495) 953-75-90
www.atomsro.ru
e-mail: technorm@atomsro.ru

Докладчик: Хвоинский С.Л.
Заместитель технического директора –
начальник отдела технических нормативов
ООО «ЦТКАО»

Нормативное обеспечение стандартизации



**Градостроительный кодекс РФ
№ 190-ФЗ**

Статья 55.1. Основные цели саморегулируемых организаций и содержание их деятельности
2. «..... разработка и утверждение документов, предусмотренных статьей 55.5»

Статья 55.5. Документы саморегулируемой организации

ФЗ «О техническом регулировании» № 184-ФЗ

Постановление Правительства РФ от 1 марта 2013 г. № 173
«Об особенностях стандартизации продукции (работ, услуг) в области использования атомной энергии»

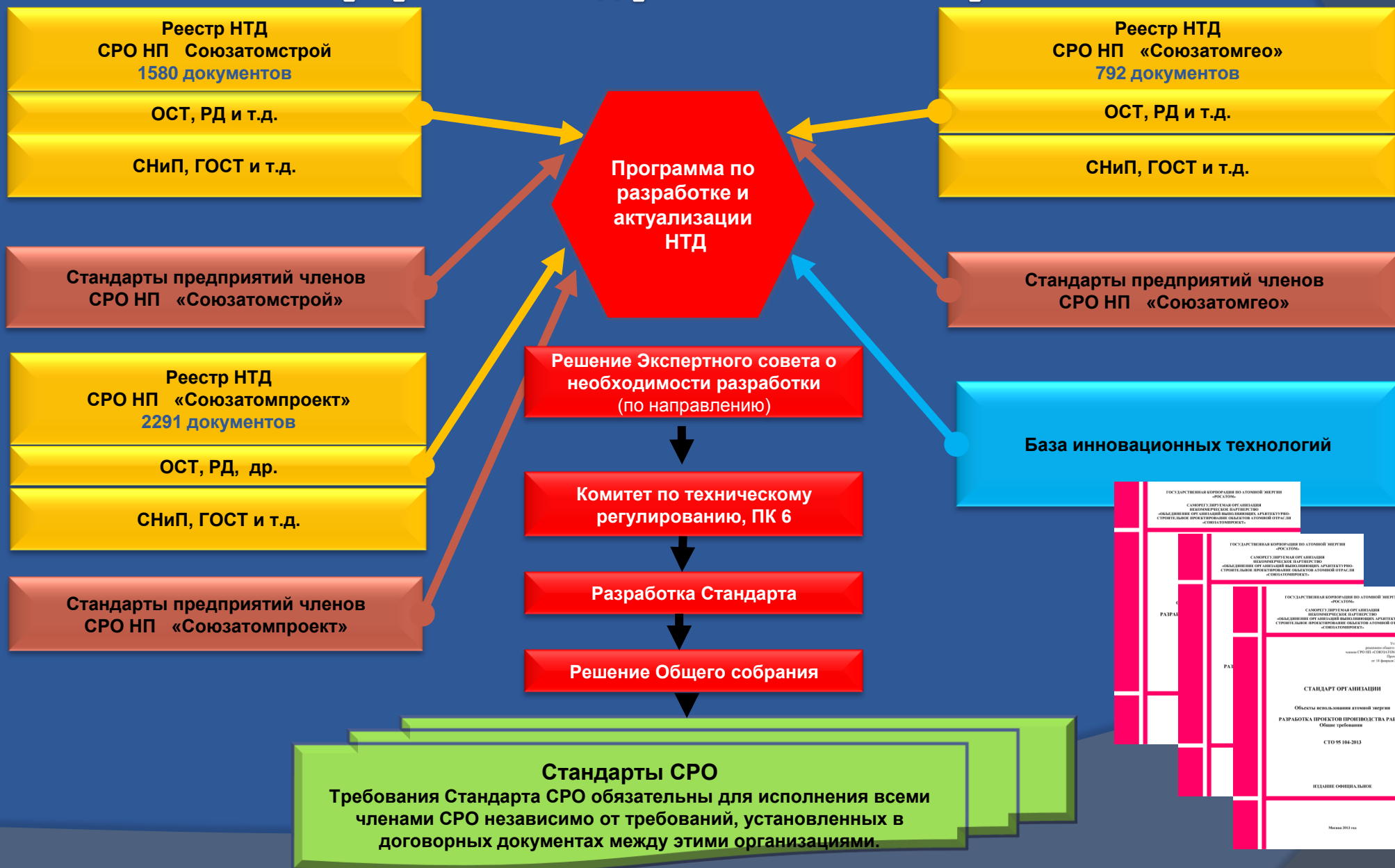
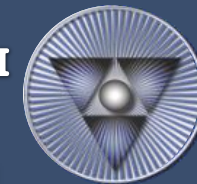
Постановление Правительства РФ от 23 апреля 2013 г. № 362
«Об особенностях технического регулирования»

**Федеральный закон «О
стандартизации в Российской
Федерации»**

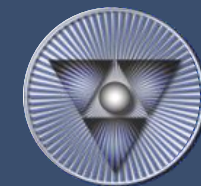
ГОСТ Р 1.4-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения»

ГОСТ Р 1.5-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные. Правила построения, изложения, оформления и обозначения»

Разработка реестра нормативно-технических документов атомной отрасли и Программы разработки стандартов СРО атомной отрасли

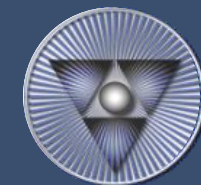


Реализация программы стандартизации на 2009 – 2013 годы

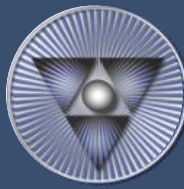


Наименование СРО	Стандарты СРО атомной отрасли						
	Действующие стандарты СРО	Принятые стандарты на Общих собраниях					
		2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год
СРО НП «СОЮЗАТОМСТРОЙ» организационные стандарты/ технические стандарты	43 27/16	2 2/0	3 3/0	4 2/2	4 3/1	19 12/7	11 5/6
СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» организационные стандарты/ технические стандарты	11 8/3	2 2/0	0	2 2/0	3 2/1	3 1/2	1 1/0
СРО НП «СОЮЗАТОМГЕО» организационные стандарты/ технические стандарты	6 4/2	2 2/0	0	1 1/0	1 1/0	2 0/2	0 0/0
ИТОГО:	60	6	3	7	8	24	12

Программа нормативно-технической деятельности на 2012 – 2020 годы



Наименование СРО	Стандарты СРО атомной отрасли				
	Всего стандартов	Будут вынесены к принятию на Общих собраниях СРО атомной отрасли и включению в Сводный перечень ГК «Росатом»			
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
СРО НП «СОЮЗАТОМСТРОЙ» организационные стандарты и технические стандарты	60 (26/34)	12 6/6	19 8/11	15 (7/8)	14 (5/9)
СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» организационные стандарты и технические стандарты	20 (9/11)	8 2/6	3 3/0	4 (2/2)	5 (2/3)
СРО НП «СОЮЗАТОМГЕО» организационные стандарты и технические стандарты	13 (5/8)	3 1/2	2 1/1	4 (2/2)	4 (1/3)
ИТОГО:	93	23	24	23	23



Центр технических компетенций атомной отрасли (ЦТКАО)

**СРО Атомной
отрасли**
профессиональное
сообщество
специализированных
организаций

В целях реализации **Соглашения**, в части
технического регулирования, СРО атомной
отрасли учрежден «Центр технических
компетенций атомной отрасли».

Основные задачи ЦТКАО

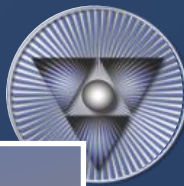
**Техническое
регулирование в области
инженерных изысканий,
проектировании и
строительстве ОИАЭ**

**Развитие деятельности
коллегиальных органов
ЦТКАО (Комитеты,
Экспертный совет и Секции
Экспертного совета)**

**Центр
технических
компетенций
атомной
отрасли
(ЦТКАО)**
профессиональное
сообщество
экспертов

На базе ЦТКАО создается профессиональное экспертное сообщество, объединяющее специалистов, занятых в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов использования атомной энергии с целью обеспечения работ по техническому регулированию выполняемых СРО Атомной отрасли

Взаимодействие профессиональных сообществ СРО атомной отрасли с экспертным сообществом ЦТКАО



Комитет по инновационному развитию (34 эксперта)
Проведено 14 заседаний
2014 год – 2 заседания

Комитет по техническому регулированию (21 эксперт)
Проведено 20 заседаний
2014 год – 5 заседаний

Комитет по качеству и метрологии (24 эксперта)
Проведено 7 заседаний
2014 год – 2 заседания

Секция Экспертного совета по проектированию
76 экспертов
Проведено 27 заседание
2014 год – 12 заседаний

Экспертный совет ООО «ЦТКАО» 251 эксперт
(ОАО «Концерн Росэнергоатом», ОАО «ВНИИАЭС», ОАО «Группа Е4»,
ОАО «Атомэнергопроект», ОАО «НИАЭП» и т.д.)
Проведено 13 заседаний

Секция Экспертного совета по инженерным изысканиям
32 эксперта
Проведено 37 заседание
2014 год – 13 заседаний

Секция Экспертного совета по ТМР
38 экспертов
Проведено 43 заседания
2014 год -13 заседаний

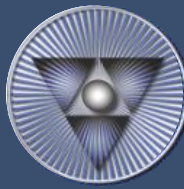
Секция Экспертного совета по СМР
57 экспертов
Проведено 83 заседание
2014 год – 21 заседаний

Секция Экспертного совета по ЭМР
54 эксперта
Проведено 42 заседаний
2014 год – 11 заседаний

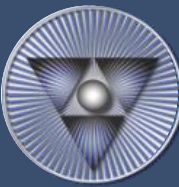
Секция Экспертного совета по ПНР
24 эксперта
Проведено 15 заседаний
2014 год – 2 заседания

С момента организации института экспертных советов
было проведено 292 заседания
2010-2011 г.г. – 51 заседание;
2012 г. – 103 заседания;
2013 г. – 106 заседаний;
2014 г. - 81 заседание.

Структура стандартов



Группы стандартов СРО атомной отрасли



Стандарты СРО атомной отрасли

Инженерные изыскания

Инж.-геодезические

Инж.-геологические

Инж.-
гидрометеорологические

Инж.- экологические

Инж. – геотехнические

Обследование грунтов

Строительство

Участники сооружения
ОИАЭ

Организационные
стандарты

Контроль качества

Технологические
стандарты

СМР

ТМР

ЭМР

ПНР

5

2

2

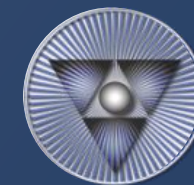
Проектирование

Участники сооружения
ОИАЭ

Организационные
стандарты

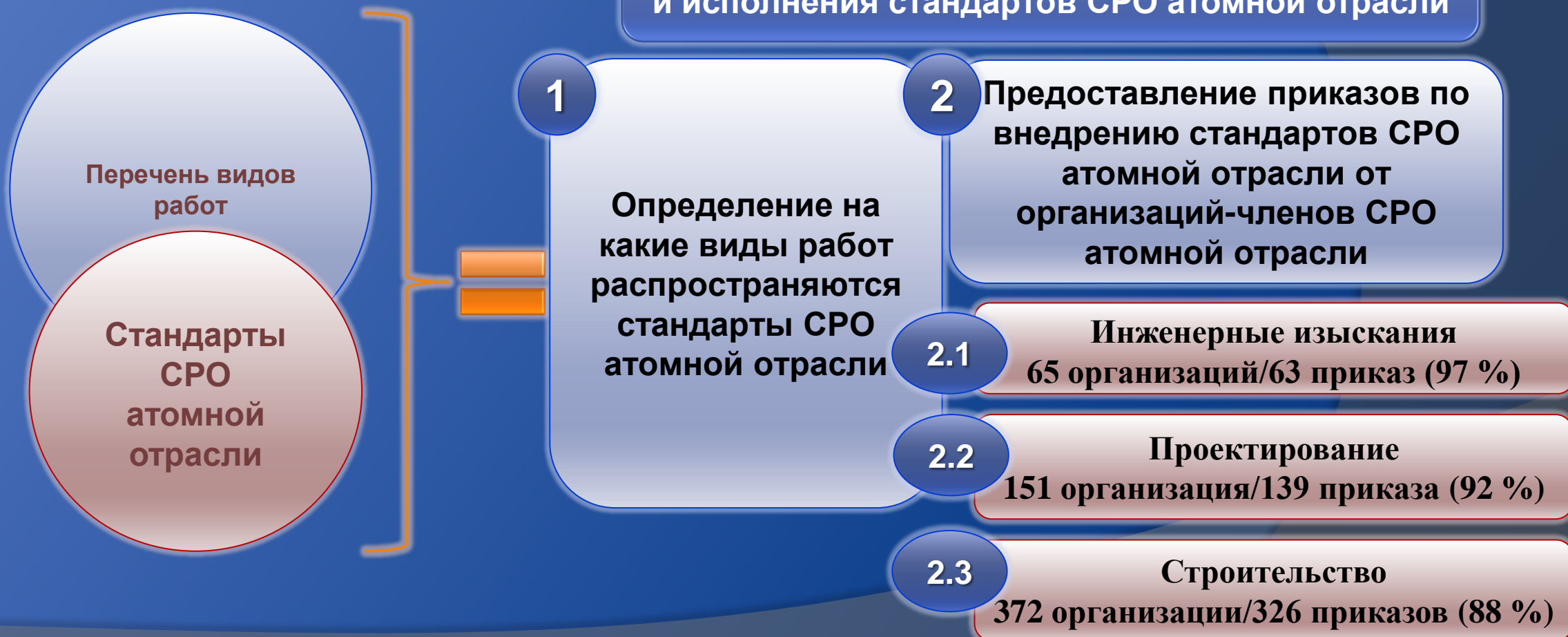
Технические
стандарты

11 групп стандартов



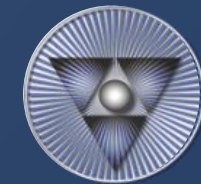
Создание эффективной системы внедрения и исполнения стандартов СРО атомной отрасли

Формализованный подход к системе внедрения и исполнения стандартов СРО атомной отрасли



Жизненный цикл стандарта





Спасибо за внимание

119017, Москва, Большая Ордынка д.29 стр.1
Тел. +7 (495) 953-75-90
www.atomsro.ru
e-mail: technorm@atomsro.ru

Докладчик: Хвоинский С.Л.
Заместитель технического директора – начальник
отдела технических нормативов ООО «ЦТКАО»