

ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность»

Серия 32

ОБЩИЕ ДОКУМЕНТЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ

Выпуск 1

Москва
2009

ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность»

Серия 32

Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической безопасности,
безопасности в энергетике и строительстве

ОБЩИЕ ДОКУМЕНТЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ

Выпуск 1

Москва
2009

ББК – 65.30-3*67
О-28

Под общей редакцией **Н.Г. Кутыина**

Редакционная коллегия:

**М.И. Белов, В.Е. Желтов, Н.Н. Коновалов,
В.С. Котельников, П.В. Кононов, Б.А. Красных,
Н.А. Матвеева, Н.А. Махутов, А.И. Перепелицын, Г.М. Селезнев,
В.И. Сидоров, А.В. Ферапонтов, Н.Е. Филатова, Н.П. Четверик,
А.А. Шаталов, В.П. Шевченко, Е.С. Яковлева**

О-28 Общие документы по аккредитации: Серия 32, выпуск 1 / Колл. авт. – Под общ. ред. Н.Г. Кутыина. – М.: Научно-технический центр по безопасности в промышленности, 2009. 136 с.
ISBN 978-593586-651-8

В настоящий Сборник вошли документы, регламентирующие процедуру аккредитации органов по оценке соответствия, осуществляющих деятельность в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве.

ББК – 65.30-3*67

Открытое акционерное общество
«Научно-технический центр по безопасности в промышленности»
(ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность») – официальный издатель и распространитель
нормативных актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
(приказ Федеральной службы по экологическому и атомному надзору от 20.04.06 № 384)
Официальное издание

ISBN 978-593586651-8



© Оформление. Открытое акционерное общество «Научно-технический центр по безопасности в промышленности», 2009

За содержание нормативных документов, изданных другими издателями, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору ответственности не несет

Принято
Наблюдательным советом,
решение от 20.07.09 № 30-БНС

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕХНИЧЕСКИХ КОМИССИЯХ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение о технических комиссиях (далее – Положение) устанавливает функции, порядок формирования и организацию работы технических комиссий Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве (далее – Единая система оценки соответствия).

1.2. Технические комиссии обеспечивают решение вопросов, касающихся деятельности, связанной с опасными производственными объектами, объектами экологии, энергетики и строительства и их технической специфики.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящий документ разработан с учетом требований:

Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федерального закона от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;

Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;

документов Единой системы оценки соответствия;

международных стандартов ISO серии 17000;

документов Европейского сотрудничества по аккредитации.

3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем документе применяются термины и определения, указанные в ГОСТ Р ИСО/МЭК 17011–2008, п. 3, и СДА–06–2009 «Термины и определения, используемые в Единой системе оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве».

4. ФУНКЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ КОМИССИЙ

4.1. Технические комиссии в области своей специализации:

вносят предложения в части совершенствования технической специфики деятельности Единой системы оценки соответствия;

принимают участие в разработке методических документов, касающихся деятельности участников Единой системы оценки соответствия с учетом отраслевой специфики;

рассматривают обращения и предложения представителей участников Единой системы оценки соответствия по пересмотру и актуализации действующих и разработке новых документов в области оценки соответствия;

участвуют в разработке областей аккредитации органов по оценке соответствия;

участвуют в разработке требований к специалистам и экспертам органов по оценке соответствия.

4.2. Члены технических комиссий в области своей специализации могут принимать участие в:

Система документов по аккредитации	Положение о технических комиссиях	СДА-07-2009 Стр. 2 из 6
------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

проведении оценки на месте, инспекционного контроля и повторной оценки аккредитованных организаций;

заседаниях Комиссии по аккредитации с правом совещательного голоса;

подготовке и проверке квалификации экспертов по аккредитации, технических специалистов и экспертов органов по оценке соответствия.

4.3. Председатели технических комиссий могут принимать участие в заседаниях Наблюдательного совета с правом совещательного голоса.

5. ФОРМИРОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ КОМИССИЙ

5.1. Технические комиссии создаются по решению Наблюдательного совета по представлению руководителя Органа по аккредитации (Координирующего органа, Центрального органа).

5.2. Составы технических комиссий утверждаются Наблюдательным советом.

5.3. Численность технических комиссий составляет не менее 9 человек.

5.4. Руководство деятельностью технических комиссий осуществляют председатели (сопредседатели), а в их отсутствие – заместители руководителей технических комиссий.

5.5. Для осуществления координации работ между участниками Единой системы оценки соответствия в состав каждой технической комиссии входит представитель Органа по аккредитации.

5.6. После формирования технических комиссий все их члены подписывают обязательство о соблюдении требований документации, регламентирующей деятельность по оценке соответствия и аккредитации, конфиденциальность в отношении сведений об участниках Единой системы оценки соответствия, а также беспристрастность при выполнении работ в рамках Единой системы оценки соответствия (форма обязательства приведена в приложении к СДА–01–2009).

6. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ТЕХНИЧЕСКИХ КОМИССИЙ

6.1. Технические комиссии принимают решения на заседаниях, которые созываются председателем комиссии по мере необходимости.

6.2. Повестка дня и документы, необходимые для принятия решения, должны быть получены членами технической комиссии не позднее трех дней до начала заседания.

6.3. Заседание технической комиссии является правомочным, если на нем присутствует больше половины членов комиссии.

6.4. Каждый участник заседания регистрируется в списке присутствующих.

6.5. В промежутках между заседаниями комиссии председатель (сопредседатель) комиссии, а в его отсутствие заместитель руководителя, принимает решения относительно направления членов технической комиссии:

для проведения оценки на месте, инспекционного контроля и повторной оценки аккредитованных организаций;

для проведения аттестации экспертов и специалистов органов по оценке соответствия.

6.6. Техническая комиссия принимает решения простым большинством голосов присутствующих. При равенстве голосов вопрос решается в зависимости от голосования председателя комиссии.

6.7. На заседания технических комиссий могут приглашаться представители комиссий Единой системы оценки соответствия.

6.8. Всю организационную работу, ведение делопроизводства и оформление принятых решений обеспечивает Орган по аккредитации.

6.9. По итогам каждого заседания составляется протокол, который подписывается председателем комиссии.

6.10. Документам технических комиссий присваиваются номера в установленном порядке. Номер документа имеет следующую структуру:

Система документов по аккредитации	Положение о технических комиссиях	СДА-07-2009 Стр. 4 из 6
------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

nn – ТК,

где nn - текущий номер.

Один экземпляр документа хранится в Органе по аккредитации.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ КОМИССИЙ

7.1. Технические комиссии несут профессиональную ответственность за обеспечение отраслевой специфики деятельности Единой системы оценки соответствия.

7.2. Техническая комиссия не несет ответственности за деятельность участников Единой системы оценки соответствия.

Система документов по аккредитации	Положение о технических комиссиях	СДА-07-2009 Стр. 5 из 6
------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

По вопросам приобретения
нормативно-технической документации
обращаться по тел.(495) 500-51-98,
тел./факс. (499) 763-70-19
E-mail: ntc@oaontc.ru

Подписано в печать 18.08.2009 г. Формат 60x84 1/16.
Гарнитура Newton. Бумага офсетная
Печать офсетная. Объем 8.5 печ. л.
Заказ № 796.
Тираж 500 экз.

Открытое акционерное общество
«Научно-технический центр по безопасности в промышленности»
109147, г. Москва, ул. Таганская, д.34А

Отпечатано в ОАО «Московская типография № 6».
115088, Москва, ул. Южнопортовая, 24.
