



**Серия 32**

**Единая система оценки соответствия  
на объектах, подконтрольных Ростехнадзору**

**Выпуск 1**

**ОБЩИЕ  
ДОКУМЕНТЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ**

**2008**

---

**Серия 32**  
**Единая система оценки соответствия**  
**на объектах, подконтрольных Ростехнадзору**

**Выпуск 1**

**ОБЩИЕ  
ДОКУМЕНТЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ**

**Москва**  
**НТЦ «Промышленная безопасность»**  
**2008**

---

ББК 65.30-3\*67  
О-28

Под общей редакцией Н.Г. Кутынина

Редакционная коллегия:

**М.И. Белов, Ю.В. Буракова, Д.В. Дегтярев, В.Е. Желтов, Е.В. Кловач,  
Н.Н. Коновалов, В.С. Котельников, Б.А. Красных, У.Е. Кудрявцева,  
Н.А. Матвеева, Н.А. Махутов, А.И. Перепелицын, А.С. Печеркин,  
О.В. Покровская, Г.М. Селезнев, В.И. Сидоров, Н.Е. Филатова,  
А.А. Шаталов, В.П. Шевченко, А.В. Ферапонтов, Е.С. Яковлева**

O-28 **Общие документы по аккредитации. Серия 32. Выпуск 1 / Колл. авт. — Под общ. ред. Н.Г. Кутынина. — М.: Научно-технический центр по безопасности в промышленности, 2008. — 156 с.**

ISBN 978-5-9687-0100-8.

В настоящий Сборник вошли документы, регламентирующие процедуру аккредитации органов оценки соответствия, осуществляющих деятельность на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).

Документы разработаны с учетом замечаний участников Единой системы оценки соответствия на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, Европейской комиссии по аккредитации (EA) и учитывают требования международных стандартов серий ISO 9000, ISO 17000.

ББК 65.30-3\*67

**Научно-технический центр по безопасности в промышленности**

(НТЦ «Промышленная безопасность») —

**официальный издатель и распространитель нормативных актов**

**Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
(приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
от 20.04.06 № 384)**

ISBN 978-5-9687-0100-8



9 785968 701008

© Оформление. Научно-технический центр  
по безопасности в промышленности,  
2008

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

## СОДЕРЖАНИЕ

Общие требования к аккредитации органов по оценке со- ответствия (СДА-01–2008) .....	4
Положение о Наблюдательном совете (СДА-02–2008).....	29
Требования к экспертам по аккредитации (СДА-03–2008) .....	36
Положение о Комиссии по аккредитации (СДА-04–2008).....	55
Положение об Апелляционной комиссии (СДА-05–2008).....	61
Термины и определения, используемые в Единой системе оценки соответствия на объектах, подконтрольных Федераль- ной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (СДА-06–2008) .....	69
Положение о технических комиссиях (СДА-07–2008) .....	119
Требования к техническим специалистам (СДА-08–2008).....	125
Положение об Органе по аккредитации (СДА-09–2008).....	133
Условия использования символов аккредитации (СДА-22–2008) .....	143

Приняты  
Наблюдательным советом,  
решение от 16.06.08 № 18-БНС

## **ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ СПЕЦИАЛИСТАМ**

### **1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

1.1. Настоящий документ устанавливает общие требования к процедуре назначения и области деятельности технических специалистов в Единой системе оценки соответствия на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее — ЕС ОС Ростехнадзора).

1.2. Технический специалист должен быть независимым от чьих-либо интересов, действовать беспристрастно и соблюдать конфиденциальность в отношении проверяемых организаций. Форма обязательства о соблюдении конфиденциальности приведена в приложении к СДА-01—2008.

1.3. Технические специалисты входят в составы комиссий по анализу документов и оценке на месте подлежащих аккредитации органов по оценке соответствия (далее — ООС), в составы технических, экзаменационных и аттестационных комиссий.

1.4. Назначение технических специалистов, являющихся представителями Ростехнадзора, должно быть согласовано с техниче-

Система документов по аккредитации	Требования к техническим специалистам	СДА-08—2008 Стр. 1 из 8
---------------------------------------	--	----------------------------

скими комиссиями или территориальными органами Ростехнадзора в письменной форме.

1.5. Требования, установленные в настоящем документе, могут быть дополнены при их применении в конкретных областях деятельности технических специалистов. Дополнительные требования разрабатываются Органом по аккредитации и принимаются Наблюдательным советом.

## **2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ**

Документ разработан с учетом требований:

Федерального закона от 21.07.97 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и других законодательных и иных нормативных правовых актов;

Положения о Единой системе оценки соответствия на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-21-2007) и других нормативных документов Ростехнадзора;

документов ЕС ОС Ростехнадзора;

документов Европейского сотрудничества по аккредитации;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17011–2008 «Оценка соответствия. Общие требования к органам по аккредитации, аккредитующим органы по оценке соответствия».

## **3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

В настоящем документе применяются термины и определения, указанные в ГОСТ Р ИСО/МЭК 17011–2008 и СДА-06–2008 «Термины и определения, используемые в Единой системе оценки соответствия на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Система документов по аккредитации	Требования к техническим специалистам	СДА-08–2008 Стр. 2 из 8
---------------------------------------	--	----------------------------

## 4. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ СПЕЦИАЛИСТАМ

4.1. К категории технических специалистов могут относиться:  
специалисты центрального аппарата или территориальных органов Ростехнадзора;

специалисты органов по оценке соответствия и других организаций, компетентные проводить работы по оценке соответствия в соответствующей области (по согласованию с технической комиссией);

члены технических комиссий;

эксперты по промышленной безопасности высшей квалификации (с учетом объектов экспертизы, входящих в область их аттестации);

специалисты испытательных лабораторий третьего уровня квалификации (с учетом объектов испытаний, контроля, входящих в область их аттестации).

4.2. Технический специалист должен:

иметь высшее техническое или естественно-научное образование;

иметь стаж работы в соответствующей области надзора (отрасли промышленности) не менее трех лет;

быть ознакомлен с процедурой аккредитации и требованиями, предъявляемыми к органам по оценке соответствия;

знать методы оценки соответствия;

документально подтвердить достоверность представленных в анкете сведений.

## 5. НАЗНАЧЕНИЕ И УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

5.1. Назначение и учет технических специалистов осуществляется Органом по аккредитации из числа лиц, соответствующих

Система документов по аккредитации	Требования к техническим специалистам	СДА-08-2008 Стр. 3 из 8
---------------------------------------	--	----------------------------

требованиям п. 4 настоящего документа и представивших анкету и необходимые документы в соответствии с приложением 1.

5.2. Орган по аккредитации ведет и актуализирует реестр технических специалистов в соответствии с приложением 2.

5.3. Орган по аккредитации периодически ведет мониторинг деятельности технических специалистов и организует их обучение.

**Приложение 1****Форма анкеты технического специалиста****Анкета технического специалиста**

1. Фамилия	
Имя	
Отчество	
2. Дата рождения (чч.мм.гггг)	
3. Место работы, должность, рабочий телефон, факс, электронная почта	
4. Образование, квалификация, специальность по образованию	
5. Ученая степень, ученое звание (при наличии)	
6. Специализация (указать отрасль надзора или промышленности)	
7. Стаж работы в области специализации (указать длительность в каждой области специализации)	
8. Домашний адрес, телефон	
9. Самохарактеристика личных качеств	

10. Сведения о прохождении специальной подготовки и аттестации:

Дата	Организация, город	Специализация	№ удостоверения

**Приложения к анкете:**

1. Заверенные копии документов, подтверждающих высшее образование, а также (при наличии) копии документов, подтверждающих ученую степень.
2. Заверенные копии документов (сертификатов, удостоверений, протоколов и т.д.), подтверждающих стаж работы в соответствующей области специализации.

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.      Подпись \_\_\_\_\_

**Приложение 2****Форма реестра технических специалистов****Реестр технических специалистов**

№ в реестре	Дата внесения в реестр	Ф.И.О.	Место работы	Специализация
1	2	3	4	5

## **Лист внесения изменений**