



**Национальный союз
организаций в области обеспечения пожарной безопасности**

**Система добровольной сертификации в области пожарной безопасности
(НСОПБ)**

УТВЕРЖДЕНО
Протоколом заседания
Правления Национального
союза организаций
в области обеспечения
пожарной безопасности
от 16.11.2010 № 7

**Требования
к оформлению документов в Системе добровольной
сертификации в области пожарной безопасности, используемых
при подтверждении компетентности испытательных
лабораторий
СТО – НСОПБ – 5/ДО**

г. Москва
2010



СТО – НСОПБ – 5/ДО

1. Общие положения

Настоящие требования определяют формы документов, используемых в Системе добровольной сертификации в области пожарной безопасности (далее – НСОПБ) при подтверждении компетентности испытательных лабораторий. Формы документов являются обязательными для применения всеми участниками НСОПБ.

Все документы НСОПБ оформляются на русском языке, машинописным способом.

2. Документы, используемые при уполномочивании испытательных лабораторий

2.1. Форма заявки на уполномочивание.

Руководителю центрального органа
Системы добровольной сертификации в
области пожарной безопасности

_____ фамилия, инициалы

З А Я В К А

на подтверждение компетентности испытательной лаборатории

1. _____
наименование заявителя

просит подтвердить компетентность в качестве испытательной лаборатории,

_____ наименование лаборатории

на проведение испытаний _____
обобщенное наименование области уполномочивание

2. Адрес, телефон, факс, телекс, e-mail:

3. Фамилия, имя, отчество руководителя –заявителя:

4. Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника, ответственного за связь:

5. Заявитель с правилами подтверждения компетентности ознакомлен и обязуется их выполнять в полном объеме.

6. Заявитель обязуется:

а) выполнить процедуру подтверждения компетентности;



СТО – НСОПБ – 5/ДО

- б) отвечать требованиям к испытательным лабораториям;
- в) оплатить все расходы, связанные с подтверждением компетентности, независимо от ее результата;
- г) принять на себя затраты по последующему инспекционному контролю за испытательной лабораторией.

Приложения:

1. Заявляемая область уполномочивания.
2. Проект Положения об испытательной лаборатории.
3. Паспорт испытательной лаборатории.
4. Руководство по качеству.
5. Копия Устава и (или) других учредительных документов организации-заявителя, в том числе и свидетельства о государственной регистрации (нотариально заверенные).
6. Копия приказа о создании лаборатории.

Руководитель _____
наименование организации-заявителя

подпись

инициалы, фамилия

М.П. « _____ » _____ 20 _____ г.

Гл. бухгалтер _____
наименование организации-заявителя

подпись

инициалы, фамилия



СТО – НСОПБ – 5/ДО

2.2. Форма области оценки соответствия испытательной лаборатории

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель центрального органа
Системы добровольной сертификации
в области пожарной безопасности

М.П.

« _____ » _____ 20__ г.

Приложение № 1 к свидетельству об
уполномочивании

№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.

Область оценки соответствия (продукция)

(«продукция»/ «услуги»/ «СМК», указывается один вид для каждого приложения к свидетельству об уполномочивании)

Испытательной лаборатории _____
(наименование)

Раздел № _____
(номер и наименование раздела)

№ п/п	Наименование продукции	Национальные стандарты, нормативные документы, стандарты предприятий, регламентирующие требования	
		к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции

Руководитель испытательной лаборатории _____
(наименование)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

дата



СТО – НСОПБ – 5/ДО

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель центрального органа
Системы добровольной сертификации
в области пожарной безопасности

М.П.

« ____ » _____ 20__ г.

Приложение № 2 к свидетельству о
подтверждении компетентности

№ _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Область оценки соответствия
(работы и услуги)

(«продукция»/ «услуги»/ «СМК», указывается один вид для каждого приложения к свидетельству об уполномочивании)

Испытательной лаборатории _____
(наименование)

№ п/п	Наименование работ и услуг	Нормативные документы, регламентирующие требования к качеству, результатам проведенных работ, оказанных услуг	Нормативные документы, регламентирующие методы испытаний качества проведенных работ, оказанных услуг
1.	2.	3.	4.

Руководитель испытательной лаборатории _____
(наименование)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

дата



СТО – НСОПБ – 5/ДО

2.3. Форма Положения об испытательной лаборатории

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

наименование организации, которая действует в качестве испытательной лаборатории

ПОЛОЖЕНИЕ об испытательной лаборатории

наименование лаборатории

подтвердившей свою компетентность в Системе добровольной сертификации
в области пожарной безопасности

техническую компетентность и независимость, вид испытаний или наименование продукции

Руководитель испытательной
лаборатории

подпись, инициалы, фамилия

МП

" ____ " _____ 20 ____ г.

СОГЛАСОВАНО
Руководитель центрального
органа Системы добровольной
сертификации в области
пожарной безопасности

подпись, инициалы, фамилия

МП

" ____ " _____ 20 ____ г.

Руководитель

наименование организации, в состав которой

входит лаборатория

МП

подпись

инициалы, фамилия

" ____ " _____ 20 ____ г.

СТО – НСОПБ – 5/ДО

**Требования к содержанию
Положения об испытательной лаборатории, подтвердившей свою
компетентность в Системе добровольной сертификации в области пожарной
безопасности**

В Положении об испытательной лаборатории отражают:

- краткое описание юридического статуса;
- информацию об области оценки соответствия;
- функции, права и обязанности;
- организационную структуру;
- взаимодействие с другими организациями;
- финансовую деятельность;
- сведения о персонале по приведенной форме (оформляется приложением к Положению):

Персонал испытательной лаборатории

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Выполняемая функция, виды и наименования проводимых испытаний	Образование	Практический опыт работы	Специальная подготовка, повышение квалификации, наличие допусков, информация об аттестации	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Примечание:

Кроме сотрудников лаборатории, следует указывать сотрудников других подразделений, привлекаемых для участия в испытаниях, если лаборатория не является юридическим лицом, а входит в состав организации в качестве структурного подразделения, и другие сведения, необходимые для лаборатории. Руководством лаборатории должны своевременно вноситься изменения в сведения о персонале. Все изменения утверждаются центральным органом Системы.

СТО – НСОПБ – 5/ДО

2.4. Форма паспорта испытательной лаборатории

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____
наименование испытательной лабораторииПАСПОРТ
испытательной лаборатории_____
наименование испытательной лаборатории

Наименование и юридический адрес организации, в составе которой функционирует испытательная лаборатория, телефон, факс, телекс. Фамилия, имя, отчество руководителя организации.
Лаборатории

Примечания:

1. Содержание Паспорта испытательной лаборатории приведено в формах 3.4.1–3.4.7 Паспорта.
2. Изменения, вносимые в Паспорт в процессе функционирования уполномоченной испытательной лаборатории, оформляют дополнениями к Паспорту, утвержденными руководителем испытательной лаборатории.



2.4.1. Информационные данные

Наименование и почтовый адрес испытательной лаборатории, телефон, факс, телекс. Фамилия, имя, отчество руководителя испытательной лаборатории.

Наименование и юридический адрес организации, в составе которой функционирует испытательная лаборатория, телефон, факс, телекс. Фамилия, имя, отчество руководителя организации.

СТО – НСОПБ – 5/ДО

2.4.2. Оснащенность испытательным оборудованием (ИО)

№ п/п	Наименование испытываемой продукции	Наименование видов испытаний и (или), определяемых характеристик (параметров) продукции	Наименование испытательного оборудования (ИО), тип (марка), заводской, инвентарный номер	Изготовитель (страна, предприятие, фирма, год выпуска)	Основные технические характеристики	Год ввода в эксплуатацию	Дата и номер документа об аттестации ИО, периодичность	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2.4.3. Оснащенность средствами измерений (СИ) для испытаний продукции

№ п/п	Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции	Наименование СИ, тип (марка), заводской номер, год выпуска	Изготовитель (страна, предприятие, фирма)	Год ввода СИ в эксплуатацию, инвентарный номер	Метрологические характеристики СИ		Свидетельство о поверке СИ, номер, дата срок действия	Примечание
					Диапазон измерений	Класс точности, погрешность измерений		
1	2	3	4	5	6	7	8	9



СТО – НСОПБ – 5/ДО

2.4.4. Оснащенность средствами измерений (СИ) для аттестации испытательного оборудования

№ п/п	Наименование испытательного Оборудования	Наименование СИ документа на методы аттестации оборудования	Наименование СИ, тип (марка), заводской номер, год выпуска	Изготовитель (страна, предприятие, фирма)	Год ввода СИ в эксплуатацию, инвентарный номер	Метрологические характеристики СИ		Свидетельство о поверке СИ, номер дата, срок действия
						Диапазон измерений	Класс точности, погрешность измерений	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечания: Сведения представляют по следующим группам:

- серийно выпускаемые средства измерений общепромышленного применения;
- серийно выпускаемые средства измерений отраслевого применения;
- средства измерений не стандартизированные и специального применения. Форма заполняется при проведении аттестации силами лаборатории.

2.4.5. Оснащенность стандартными образцами (СО) при аналитическом контроле

№ п/п	Наименование, тип, номер и категория СО (ГСО, ОСО, СОП)	Разработчик СО	Назначение (градуировки, контроль точности и др.)	Метрологические характеристики			НД на порядок и условия применения	Срок годности экземпляра СО	Дата выпуска экземпляра СО	Примечание
				Наименование и аттестованное значение	Погрешность аттестованного значения	Дополнительные сведения				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2.4.6. Состояние производственных помещений

Назначение помещения	Специальное или приспособленное	Площадь, м ²	Температура, влажность, °С, %	Наличие специального оборудования (вентил. защита от помех и т.д.)	Удобство доставки объектов испытаний	Условия приемки и хранения образцов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8

СТО – НСОПБ – 5/ДО**2.4.7. Перечень нормативной документации, устанавливающей требования к испытываемой продукции и методы ее испытаний**

№ п/п	Обозначение нормативного документа	Наименование НД	Срок действия документа	Номера изменений, даты введения	Примечание
1	2	3	4	5	6

СТО – НСОПБ – 5/ДО

2.5. Форма предоставления информации о деятельности испытательной лаборатории

(рег. номер испытательной лаборатории)

ИНФОРМАЦИЯ
о деятельности испытательной лаборатории

(наименование)

за ... полугодие 20 ____ г.

№ п.п.	Наименование испытанной в целях сертификации и продукции, тип, марка, код ОКП (ТНВЭД)	Основание для проведения испытаний	Наименование предприятия – изготовителя продукции	Номер и дата утверждения протокола (отчета, акта проверки качества выполненных работ)	Нормативный документ на:		Стоимость работ
					продукцию	метод испытаний	

Общее количество испытанной продукции: _____

из них в целях сертификации: _____

Руководитель испытательной лаборатории _____