

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии



А.В. Абрамов

2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**Об испытательных лабораториях в Национальной системе сертификации**

Москва, 2018

## Предисловие

Настоящее положение об испытательных лабораториях в Национальной системе сертификации (далее – Положение) разработано Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

Настоящее Положение устанавливает функции, права, ответственность, а также основы взаимодействия испытательных лабораторий, назначенных для участия в работах в рамках Национальной системы сертификации.

В Положении учтены требования следующих нормативных правовых актов, документов по стандартизации, а также документов Национальной системы сертификации:

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

Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»;

ГОСТ Р 1.12 Стандартизация в Российской Федерации. Термины и определения;

ГОСТ ISO/IEC 17000 Оценка соответствия. Словарь и общие принципы;

ГОСТ ИСО/МЭК 17025 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий;

ГОСТ Р 54296 Оценка соответствия. Конфиденциальность. Принципы и требования;

Правил функционирования Национальной системы сертификации, утверждённых Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 декабря 2016 г. № 2033.

Настоящее Положение разработано впервые.

**Примечание** – При пользовании настоящим Положением целесообразно проверить действие ссылочных документов. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании Положением следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

---

# ПОЛОЖЕНИЕ

## Об испытательных лабораториях в Национальной системе сертификации

---

Дата введения –

### 1 Общие положения

1.1 Для участия в работах по оценке соответствия в Национальной системе сертификации органами по сертификации либо заявителями привлекаются испытательные лаборатории, аккредитованные в национальной системе аккредитации и назначенные для проведения работ в Национальной системе сертификации Руководящим комитетом.

1.2 Процедура назначения испытательных лабораторий осуществляется согласно разделу 5 настоящего Положения.

1.3 Аккредитация в национальной системе аккредитации юридического лица в качестве испытательной лаборатории не исключает необходимости прохождения им процедуры включения его в качестве испытательной лаборатории в Национальную систему сертификации.

1.4 Испытательные лаборатории привлекаются при проведении работ по оценке соответствия в отношении следующих объектов подтверждения соответствия:

продукции, производимой на основании требований документов национальной системы стандартизации;

процессов производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации продукции, в соответствии с требованиями документов национальной системы стандартизации.

## 2 Функции

2.1 Назначенные для проведения работ в Национальной системе сертификации испытательные лаборатории осуществляют следующие функции:

2.1.1 заключают договоры с органами по сертификации и заявителями на проведение работ по испытаниям продукции заявителей в соответствии с установленными в документах национальной системы стандартизации;

2.1.2 проводят на договорной основе испытания продукции заявителей;

2.1.3 оформляют и предоставляют в орган по сертификации и заявителям протоколы проведенных испытаний;

2.1.4 взаимодействуют с другими участниками Национальной системы сертификации;

2.1.5 предоставляют заявителю необходимую информацию о результатах проведенных испытаний с учетом выполнения требований конфиденциальности и соблюдения государственных и коммерческих тайн;

2.1.6 по поручению органов по сертификации и (или) Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт), выступающего в качестве учредителя (держателя) Национальной системы сертификации, принимают участие в проводимых инспекционных контролях в отношении объектов подтверждения соответствия, информация о которых была включена в реестр объектов оценки соответствия, маркированных знаком национальной системы стандартизации;

2.1.7 обеспечивают достоверность, объективность и требуемую точность выполнения испытаний;

2.1.8 обеспечивают безопасность испытаний в соответствии с установленными правилами;

2.1.9 выполняют иные функции, предусмотренные ГОСТ ИСО/МЭК 17025;

2.2 Испытательные лаборатории должны обеспечить выявление любых ситуаций, которые могут представлять конфликт интересов для

испытательной лаборатории. В ответ на любые угрозы беспристрастности испытательная лаборатория должна принимать меры, связанные в том числе с отказом в проведении испытаний и доведением принятого решения до сведения органа по сертификации и, где это применимо, Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

### **3 Права**

3.1 Испытательные лаборатории в целях реализации своих полномочий обладают следующими правами:

3.1.1 заключать договоры с органами по сертификации и заявителями на проведение работ по испытаниям продукции заявителей в соответствии с требованиями, установленными в документах национальной системы стандартизации;

3.1.2 запрашивать и получать от заявителя и органа по сертификации любую информацию, необходимую для проведения испытаний в соответствии с требованиями, установленными в документах национальной системы стандартизации;

3.1.3 обращаться в Комиссию по апелляциям в случаях, установленных руководящими документами Национальной системы сертификации;

3.1.4 взаимодействовать с другими участниками Национальной системы сертификации.

### **4 Ответственность**

4.1 Испытательные лаборатории несут ответственность за:

4.1.1 достоверность, объективность и точность результатов, указанных в выдаваемых ими протоколах проведения испытаний;

4.1.2 неиспользование предоставленных прав, если это приводит к отрицательным результатам в деятельности Национальной системы сертификации;

4.1.3 соблюдение конфиденциальности информации, полученной в ходе проведения работ по подтверждению соответствия.

## **5 Порядок назначения испытательных лабораторий**

5.1 Испытательные лаборатории, в том числе аккредитованные в национальной системе аккредитации, не могут выполнять работы в Национальной системе сертификации до принятия решения об их назначении Руководящим комитетом.

5.2 Организации, претендующие на участие в Национальной системе сертификации в качестве испытательных лабораторий, должны быть учреждены в соответствии с законодательством Российской Федерации и обладать статусом юридического лица участием государства или муниципального образования.

5.3 Процедура назначения не заменяет аккредитацию, проводимую в соответствии с законодательством Российской Федерации в национальной системе аккредитации.

5.4 Организации, претендующие на участие в Национальной системе сертификации в качестве уполномоченных испытательных лабораторий, подают заявку Оператору Национальной системы сертификации по форме, указанной в Приложении 1 настоящего Положения.

5.5 Назначение испытательных лабораторий для целей проведения работ в Национальной системе сертификации осуществляет Руководящий комитет Национальной системы сертификации.

Решение Руководящим комитетом принимается на основе документальных свидетельств, подтверждающих способность организации проводить оценку соответствия на основании правил оценки соответствия и руководящих указаний по оценке соответствия в отношении заявленной области аккредитации.

В случае возникших замечаний, несоответствий заполненной заявки и (или) отсутствия у организации способности проводить исследования

(испытания) на основании правил проведения исследований (испытаний) и руководящих указаний проведения исследований (испытаний) в отношении заявленной области аккредитации, выявленной в результате оценки техническими экспертами, проводившими оценку организации, Руководящим комитетом не может быть проведено назначение испытательной лаборатории для целей проведения работ в Национальной системе сертификации.

5.6 Руководящий комитет принимает решение о назначении испытательной лаборатории или мотивированное решение об отказе. Принятое Руководящим комитетом решение оформляется протоколом. В случае положительного решения о назначении Оператор Системы вносит информацию о назначенной испытательной лаборатории в соответствующий реестр Системы.

5.7 Оператор Национальной системы сертификации осуществляет мониторинг деятельности испытательных лабораторий на основе информации о документарной проверке, анализа информации, получаемой от заявителей и органов по сертификации.

## **6 Изменения**

6.1 Проверка актуальности данного Положения производится на ежегодной основе Оператором Национальной системы сертификации. В случае необходимости Оператор Национальной системы сертификации вносит соответствующие изменения (поправки) и представляет на утверждение в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

Форма заявки на участие в Национальной системе сертификации в качестве  
испытательной лаборатории

Руководителю Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии  
А.В. Абрамову

Заявка

1. \_\_\_\_\_  
(наименование заявителя)

просит рассмотреть возможность участия в Национальной системе  
сертификации в качестве испытательной лаборатории.

2. ОГРН, ИНН, адрес местонахождения, телефон, E-mail, адрес сайта в сети  
Интернет \_\_\_\_\_

3. Фамилия, имя, отчество руководителя \_\_\_\_\_

4. Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника, ответственного за связь  
\_\_\_\_\_

5. Наименование видов продукции (услуг), подлежащих испытаниям  
(исследованиям) (укрупненно):

Код ОКПД 2 по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) (подкласс, группа, подгруппа, вид)	Наименование продукции (услуги)	Наименование документа национальной системы стандартизации
1	2	3

6. Заявитель с правилами проведения работ в Национальной системе  
сертификации ознакомлен.



7. Заявитель обязуется:

- а) выполнять процедуру и правила, установленные в Национальной системе сертификации;
- б) соответствовать требованиям, предъявляемым к испытательной лаборатории;
- в) оплатить все расходы, связанные с допуском в Национальную систему сертификации, независимо от его результата;
- г) принять на себя затраты по последующему инспекционному контролю за испытательной лабораторией.

Приложения (в электронном виде)

- 1. Копия аттестата аккредитации (в случае отсутствия, номер аккредитации).
- 2. Область аккредитации испытательной лаборатории (в электронном виде).
- 3. Заверенная копия приказа о создании и функционировании испытательной лаборатории.
- 4. Копии учредительных документов заявителя.
- 5. Справка о штатной численности сотрудников испытательной лаборатории с указанием опыта и навыков проведения испытаний (исследований) в целях оценки соответствия.
- 6. Информация о заявителе.

Руководитель

\_\_\_\_\_

(наименование заявителя аккредитации)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер

\_\_\_\_\_

(наименование заявителя аккредитации)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)