

---

---

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

---



С Т А Н Д А Р Т  
СРО Ассоциация «Н А К С»

СТО НАКС  
62782361-  
016-2019

---

**Положение об экспертах  
Системы аттестации сварочного производства**

**Издание официальное**

Москва  
НАКС  
2019

# **СТО НАКС 62782361-016 – 2019**

## **Предисловие**

**1 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Саморегулируемой организацией Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки» (СРО Ассоциация «НАКС»)**

**2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Решением Президиума СРО Ассоциация «НАКС» от 22 января 2019 г., протокол № 59**

**ВЗАМЕН Правил СРО НП «НАКС» «Положение об экспертах НАКС», утвержденных Решением Президиума СРО НП «НАКС» от 12 сентября 2015 г., протокол № 40**

© НАКС, 2019

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения СРО Ассоциация «НАКС»

## **Положение об экспертах Системы аттестации сварочного производства**

**Дата введения – 2019–01–22**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящий документ устанавливает статус, функции, обязанности и права экспертов Системы аттестации сварочного производства (далее – экспертов САСв) для проведения:

– экспертного обследования (проверки соответствия) и инспекционного контроля (проверок) аттестационных центров (АЦ) и (или) аттестационных пунктов (АП) на соответствие требованиям ПБ 03-273-99 «Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства», РД 03-495-02 «Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства», и (или) РД 03-613-03 «Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов», и (или) РД 03-614-03 «Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов», и (или) РД 03-615-03 «Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов», руководящих и методических документов Системы аттестации сварочного производства (САСв).

### **2. ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЕРТАМ САСв**

2.1. Экспертами САСв могут быть специалисты, имеющие стаж работы не менее 3 лет в области сварочного производства, и (или) неразрушающего контроля, и (или) разрушающих испытаний, и (или) оценки (подтверждения) соответствия.

2.2. Эксперты САСв должны знать требования нормативных, руководящих и методических документов САСв и процедуру экспертного обследования (проверки соответствия) и инспекционного контроля (проверки).

2.3. Включение эксперта САСв в соответствующий Реестр САСв осуществляется на основании Решений НТС НАКС.

### **3. ФУНКЦИИ, ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ЭКСПЕРТА САСв**

4.1. В функции экспертов САСв входит:

- проведение экспертного обследования (проверки соответствия) вновь создаваемых и действующих АЦ и (или) АП.
- проведение инспекционного контроля (проверок) деятельности АЦ и (или) АП.
- оформление экспертных заключений по результатам проведенных экспертных обследований (проверок соответствия) и инспекционного контроля (проверок).

4.2. При проведении экспертного обследования (проверки соответствия) и инспекционных проверок эксперты руководствуются требованиями нормативных

и методических документов САСв.

**4.3. Эксперт САСв обязан:**

**4.3.1** Осуществлять экспертное обследование (проверку соответствия) или инспекционный контроль (проверку) в соответствии с требованиями нормативных и методических документов САСв, в сроки и в объеме полномочий, установленных указанием о проведении экспертного обследования (проверки соответствия) или инспекционного контроля (проверки);

**4.3.2** Соблюдать принципы проведения проверки:

- этичное поведение (ответственность, неподкупность, осмотрительность);
- беспристрастность (представлять справедливые и точные отчеты, существующие разногласия или неразрешимые проблемы между группой проверки и проверяемой организацией должны быть отражены в акте проверки);
- профессиональная осмотрительность (умение принимать правильные решения при проведении проверки);
- независимость (независимость от чьих-либо интересов, объективность в отношении проверяемых организаций);
- подход, основанный на свидетельстве (результаты проверки основываются на выборочной информации, поскольку проверка осуществляется в ограниченный период времени и с ограниченными ресурсами).

**4.3.3** Обеспечивать сохранность переданных эксперту документов, относящихся к экспертному обследованию (проверке соответствия) или инспекционной проверке;

**4.3.4** Соблюдать конфиденциальность в отношении проверяемых организаций при проведении экспертного обследования (проверки соответствия) или инспекционной проверки;

**4.3.5** Своевременно оформлять экспертные заключения по результатам проведенных экспертных обследований (проверок соответствия) и инспекционных проверок и представлять, при необходимости, технические и другие отчётные документы;

**4.3.6** Информировать дирекцию НАКС о возможном или имеющемся конфликте интересов при проведении экспертного обследования (проверки соответствия) или инспекционной проверки;

**4.3.7** Постоянно повышать свой профессиональный уровень;

**4.3.8** Регулярно участвовать в конференциях, семинарах и других мероприятиях, проводимых НАКС.

**4.4.** Эксперт САСв имеет право: Представлять в дирекцию НАКС предложения по совершенствованию организации проведения экспертных обследований (проверок соответствия) или инспекционных проверок.

**4.4.2** Обращаться в дирекцию НАКС в случае оказания на него давления заинтересованными сторонами в процессе проведения проверки;

**4.4.3** В случае несогласия с заключением о соответствии (несоответствии) проверяемой организации установленным требованиям или с отдельными его положениями, вправе приложить к экспертному заключению особое мнение, о чем в заключении делается соответствующая запись.