



**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
АССОЦИАЦИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
КОНТРОЛЯ СВАРКИ»**

---

**Правила саморегулируемой организации**

**Система аттестации сварочного производства  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ**

**ПР НАКС 2.1–2020**

**Издание официальное**

**Москва  
2020**

## **Предисловие**

1 РАЗРАБОТАНЫ И ВНЕСЕНЫ Саморегулируемой организацией Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки» (СРО Ассоциация «НАКС»).

2 УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Решением Президиума СРО Ассоциация «НАКС» от 21 января 2020 г., протокол № 63.

3 ВЗАМЕН «Положения о Научно-Техническом Совете НАКС», утвержденного Решением Президиума СРО НП «НАКС» от 21 января 2015 г., протокол № 37.

## Содержание

1 Область применения .....	1
2 Термины и определения .....	1
3 Обозначения и сокращения .....	1
4 Общие положения .....	1
5 Функции НТС .....	1
6 Порядок формирования НТС, коллегии и комитетов НТС .....	2
7 Порядок работы НТС .....	4

**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ»**

---

**Система аттестации сварочного производства  
Научно-Технический Совет**

---

Дата введения — 2020—01—21

## **1 Область применения**

Настоящие правила применяются Саморегулируемой организацией Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки» и устанавливают функции, порядок формирования и работы Научно-Технического Совета Саморегулируемой организации Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки».

## **2 Термины и определения**

В настоящих правилах применены термины и определения, приведенные в ПР НАКС 1.1 «Деятельность саморегулируемой организации. Положение о НАКС».

## **3 Обозначения и сокращения**

НАКС - Саморегулируемая организация Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки»

САСв - Система аттестации сварочного производства

НТС - Научно-Технический Совет

АЦ - аттестационный центр

## **4 Общие положения**

4.1 НТС является руководящим органом НАКС и создается для координации, научно-технического и методического обеспечения САСв.

4.2 Решения НТС и коллегии НТС являются обязательными для применения членами НАКС.

## **5 Функции НТС**

5.1 На НТС возлагаются следующие функции:

– организация разработки, рассмотрение и утверждение документов НАКС, регламентирующих требования к осуществлению деятельности членов НАКС в рамках САСв;

- организация разработки и рассмотрение проектов стандартов НАКС по аттестационной деятельности;
- формирование комитетов НТС;
- участие в подготовке нормативных документов в области аттестации сварочного производства, неразрушающего контроля, и родственных технологий;
- формирование и утверждение состава экспертов для проведения экспертных обследований (проверок соответствия) и инспекционного контроля (проверок);
- формирование и утверждение состава Центральные комиссии по аттестации специалистов сварочного производства на право участия в работе комиссий АЦ;
- принятие решений по вопросам, возникающим в процессе функционирования САСв;
- подготовка рекомендаций по формированию научно-технических, инвестиционных и инновационных программ и планов НАКС;
- организация деятельности комитетов НТС;
- анализ и оценка результатов деятельности САСв;
- выработка предложений по совершенствованию САСв;
- взаимодействие с органами государственного надзора, организация научно-технической поддержки органа государственного регулирования промышленной безопасности в части применения сварочных технологий на опасных производственных объектах;
- формирование научно-технической политики в области сварочного производства, неразрушающего контроля и родственных технологий, применяемых на опасных производственных объектах;
- анализ международного опыта организации и функционирования систем аттестации в области сварочного производства, неразрушающего контроля и родственных технологий;
- принятие решений при рассмотрении апелляций по спорным вопросам между любыми участниками САСв.

## **6 Порядок формирования НТС, коллегии и комитетов НТС**

6.1 НТС создается решением постоянно действующего коллегиального органа управления - Президиума НАКС.

6.2 НТС формируется из высококвалифицированных специалистов - представителей органов государственного надзора, специалистов промышленных предприятий, научно-исследовательских институтов, академических и проектных организаций, высшей школы в количестве 25 - 30 человек.

6.3 Персональный состав НТС утверждается решением Президиума НАКС сроком на 5 (пять) лет.

6.4 Утверждение членом НТС допускается неограниченное число раз. Представительство членом НТС по доверенности на заседаниях НТС не допускается.

6.5 Досрочное прекращение полномочий членом НТС осуществляется по решению Президиума НАКС, в том числе на основании заявления члена НТС.

6.6 Руководство НТС осуществляет председатель, назначаемый Президиумом НАКС.

6.7 Председатель НТС:

- организует работу НТС;
- представляет НТС на заседании Президиума НАКС и во взаимоотношениях с другими органами и комитетами НАКС, организациями, гражданами;
- созывает и ведет заседания НТС;
- оформляет решения НТС.

6.8 Председатель НТС определяет своих заместителей и назначает секретаря НТС.

6.9 Для решения оперативных вопросов председатель НТС формирует из числа членом НТС коллегия в составе 5-8 человек. Персональный состав коллегии НТС утверждается решением НТС.

6.10 Для методического и научно-технического обеспечения аттестации сварочного производства НТС создает комитеты по направлениям деятельности САСв. Руководство комитетами осуществляют члены НТС, назначаемые и освобождаемые решением НТС по представлению председателя НТС.

Состав комитетов НТС утверждается председателем НТС по представлению руководителей комитетов.

6.11 Комитеты НТС разрабатывают проекты Стандартов, руководящих и методических документов по направлениям деятельности САСв, осуществляют методическое руководство и консультирование членом НАКС по вопросам аттестационной деятельности, а также проводят анализ материалов проверки членом НАКС, направленных Контрольным комитетом, для принятия решения в отношении членом комиссий АЦ, допустивших нарушения требованиям нормативных документов САСв и документов НАКС.

Для реализации практической работы комитетов в соответствии с их функциями, могут быть сформированы рабочие группы по направлениям деятельности комитетов.

Комитеты НТС осуществляют свою деятельность на основании Положений о комитетах, утверждаемых НТС.

6.12 Члены НТС и комитетов НТС работают на общественных началах.

## 7 Порядок работы НТС

7.1 Формой работы НТС являются заседания. Заседания НТС проводятся не реже одного раза в год. Дата, время и место проведения заседания определяется председателем НТС.

7.2 Приглашение на заседание НТС направляется членам НТС по факсу или электронной почте с указанием даты, времени, места проведения и повестки заседания.

7.3 Повестка дня заседания формируется председателем НТС с учетом необходимости принятия решений по текущим вопросам, рассмотрения разработанных проектов Стандартов, руководящих и методических документов, решений органов управления НАКС, решений предыдущих заседаний, предложений членов НАКС.

7.4 Внеочередные заседания НТС созывает председатель НТС как по своей инициативе, так и по предложениям должностных лиц НАКС.

7.5 Заседание НТС проводит председатель НТС (или его заместитель) и осуществляет следующие функции:

- открывает и ведет заседание;
- представляет для утверждения повестку дня заседания;
- ставит на голосование проекты решений по рассматриваемым вопросам.

7.6 Заседание НТС является правомочным, если на нем присутствует не менее половины членов НТС. Решение по обсуждаемому вопросу считается принятым, если за него проголосовало не менее двух третей членов НТС, присутствующих на заседании. Каждый член НТС при голосовании имеет один голос.

7.7 Решения НТС, принятые на заседании НТС, оформляют протоколом, который подписывают председатель и секретарь НТС.

7.8 На заседаниях НТС, помимо его членов, могут присутствовать лица, имеющие официальное приглашение за подписью председателя НТС или его заместителей. По решению председателя НТС могут проводиться открытые заседания НТС.

7.9 Контроль за выполнением членами НАКС решений НТС осуществляет НАКС.