

Технический комитет по стандартизации Федерального агентства  
по техническому регулированию и метрологии  
**СВАРКА И РОДСТВЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ**

**TK 364**



**НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ И СВАРКИ**

109341, Москва,  
ул. Братиславская, д. 6, офис 276

тел. (499) 784-72-75 факс (499) 784-72-75  
e-mail: tk364@naks.ru  
интернет-сайт: www.naks.ru

**ПРОТОКОЛ №14**

**заседания технического комитета по стандартизации  
TK 364 «Сварка и родственные процессы»**

19 октября 2021 г., 11.30

г. Москва, Краснопресненская набережная, дом 14, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР», павильон «Форум», Мраморный зал

**Председатель: Алёшин Николай Павлович** – академик РАН, профессор, президент СРО Ассоциация «НАКС»

**Форма проведения заседания:** очная с использованием ВКС

**Присутствовали:** 34 из 43 организаций-членов TK 364

**1. О деятельности TK 364 в соответствии с ГОСТ Р 1.1—2020**

**Выступал:**

Чупрак А.И., о деятельности TK 364 в соответствии с ГОСТ Р 1.1—2020.

Основные тезисы выступления:

1 сентября 2020 года вступил в силу ГОСТ Р 1.1—2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации и проектные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности».

На основании письма Росстандарта от 07.12.2020 № АП-20269/03 секретариатом TK 364 проанализированы принципы работы, область деятельности, состав, структура и положение о техническом комитете по стандартизации на соответствие требованиям ГОСТ Р 1.1—2020 и Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», подготовлены и направлены в Росстандарт соответствующие предложения.

Приказом Росстандарта от 23 июля 2021 г. № 1440 на основании поданных предложений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 октября 2017 г. № 2064 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Сварка и родственные процессы» внесены изменения в

части области деятельности, состава, структуры ТК 364 и утверждена новая редакция Положения о ТК 364.

Членам ТК 364 представлена информация об обязанностях членов и секретариата ТК 364 с анализом их деятельности. Отмечено, что в целом деятельность ТК 364 «Сварка и родственные процессы» соответствует установленным требованиям.

Секретариатом ТК 364 установлен факт неисполнения НОУ ДПО «НУЦ «Контроль и диагностика» (директор Волкова Н.Н.) обязанностей члена технического комитета ТК 364, заключающийся в неучастии в формировании программы национальной стандартизации и в работах по разработке национальных стандартов в области деятельности ТК 364. Одновременно НОУ ДПО «НУЦ «Контроль и диагностика» в качестве организации-разработчика, выполняет работы по разработке 36 проектов национальных стандартов, идентичных международным стандартам, по кодам ОКС, относящимся к установленной области деятельности ТК 364, в техническом комитете ТК 322 «Атомная техника», о чем секретариат ТК 364 был проинформирован письмом ответственного секретаря ТК 322 от 27.09.2021 № 312.21-И.

## **2. О направлениях деятельности ТК 364**

---

### **Выступала:**

Чупрак С.М., об основных направлениях деятельности ТК 364.

Основные тезисы выступления:

О вступлении в силу в 2021 году стандартов на сварочные материалы и сварочное оборудование для сварки полимерных материалов, а так же классификационных стандартов на дефекты сварных соединений металлических и полимерных материалов и уровни качества.

Важная роль в работе ТК 364 отводится экспертизе проектов национальных и межгосударственных стандартов. При экспертизе стандартов выявлены множественные несоответствия и замечания по разработке стандартов в области сварки металлических конструкций и сварки полимерных материалов. Соответствующие письма от технического комитета направлены в адрес Росстандарта.

Большое внимание ТК 364 уделяет экспертизе переводов международных и региональных стандартов.

## **3. О плане разработки национальных стандартов на 2022-2023 годы**

---

### **Выступал:**

Игуменов А.А., о плане разработки национальных стандартов на 2022-2023 годы.

Основные тезисы выступления:

В план разработки национальных стандартов на 2022-2023 годы включены восемь проектов стандартов ТК 364. Видом работ по пяти темам является разработка национальных стандартов. По трем темам будет проведен пересмотр двух национальных стандартов и одного межгосударственного стандарта ГОСТ 6996-66.

С учетом требований ГОСТ Р 1.7-2014 запланирована подготовка переводов около двадцати пяти международных стандартов.

Техническим комитетом, как и ранее, будет проводиться экспертиза проектов национальных и межгосударственных стандартов, стандартов организаций и сводов правил, направляемых разработчиками, заинтересованными организациями и другими техническими комитетами.

#### **4. О вынесении предупреждения члену ТК 364 НОУ ДПО «НУЦ Контроль и диагностика»**

---

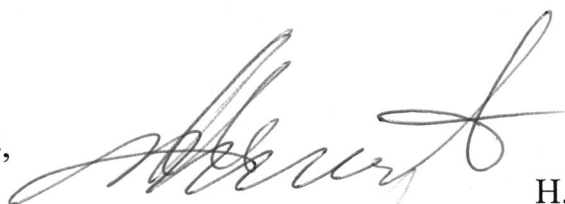
##### **Выступал:**

Алёшин Н.П., о вынесении предупреждения члену ТК 364 НОУ ДПО «НУЦ Контроль и диагностика»:

На основании информации, представленной секретариатом ТК 364 по первому вопросу повестки дня, в соответствии с ГОСТ Р 1.1-2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации и проектные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности» и Положением о ТК 364 вынести члену ТК 364 НОУ ДПО «НУЦ Контроль и диагностика» предупреждение о необходимости соблюдения взятых на себя обязательств члена ТК 364.

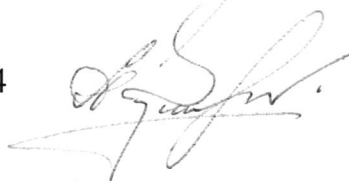
В случае и дальнейшего невыполнения обязательств члена ТК, рассмотреть вопрос об исключении НОУ ДПО «НУЦ Контроль и диагностика» из состава комитета и на основании принятого решения направить соответствующее предложение в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации.

Председатель ТК 364,  
академик РАН



Н.П. Алёшин

Ответственный секретарь ТК 364



А.И. Чупрак