

ПРОТОКОЛ № 2
заседания ТК 364 «Сварка и родственные процессы»

14 марта 2022 года

г. Москва

В голосовании приняли участие представители 33 из 43 организаций-членов ТК 364 «Сварка и родственные процессы»

Заседание правомочно.

Форма проведения заседания: заочная.

ПОВЕСТКА ДНЯ

О результатах заочного голосования по проектам экспертных заключений по результатам экспертизы окончательных редакций проектов национальных стандартов:

- ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 1. Визуальный контроль»;
- ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 2. Радиографический (рентгеновский) контроль»;
- ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 3. Ультразвуковой контроль»;
- ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 4. Контроль высоким напряжением».

РЕШЕНИЕ

1. За одобрение проекта экспертного заключения по результатам экспертизы окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 1. Визуальный контроль» голосовали:

«за» – 33

«против» – 3

«воздержался» – 0

Проект экспертного заключения об отклонении проекта национального стандарта одобрен.

2. За одобрение проекта экспертного заключения по результатам экспертизы окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 2. Радиографический (рентгеновский) контроль» голосовали:

«за» – 33

«против» – 3
«воздержался» – 0

Проект экспертного заключения об отклонении проекта национального стандарта одобрен.

3. За одобрение проекта экспертного заключения по результатам экспертизы окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 3. Ультразвуковой контроль» голосовали:

«за» – 33
«против» – 3
«воздержался» – 0

Проект экспертного заключения об отклонении проекта национального стандарта одобрен.

4. За одобрение проекта экспертного заключения по результатам экспертизы окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 4. Контроль высоким напряжением» голосовали:

«за» – 33
«против» – 3
«воздержался» – 0

Проект экспертного заключения об отклонении проекта национального стандарта одобрен.

Председатель ТК 364,
Президент НАКС, академик РАН

Н.П. Алёшин

Ответственный секретарь ТК 364

А.И. Чупрак