

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

TK 364



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

109341, Москва,
ул. Братиславская, д. 6, этаж пом 4 276

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

ПРОТОКОЛ № 6
заседания ТК 364 «Сварка и родственные процессы»

15 декабря 2025 года

г. Москва

В голосовании приняли участие представители 38 из 49 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 окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта **ГОСТ 34061**
(ISO 3690:2018) «Сварка и родственные процессы. Определение содержания водорода
в наплавленном металле и металле шва дуговой сварки».

РЕШЕНИЕ

За одобрение проекта экспертного заключения по результатам экспертизы окончательной
редакции проекта межгосударственного **ГОСТ 34061 (ISO 3690:2018) «Сварка и**
родственные процессы. Определение содержания водорода в наплавленном металле
и металле шва дуговой сварки» голосовали:

«за» – 32

«против» – 2

«воздержался» – 4.

Окончательная редакция проекта межгосударственного стандарта одобрена и
рекомендована к утверждению.

Председатель ТК 364

Н.В. Коберник

Ответственный секретарь ТК 364

А.И. Чупрак