

**ПРОТОКОЛ № 8/23**  
**заочного заседания Технического комитета по стандартизации 413**  
**«Методология и метрологическое обеспечение систем экологического**  
**управления, мониторинга и контроля»**

---

г. Москва

13 октября 2023 года

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:**

Председатель ТК 413 Пункевич Б.С.

**ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ ТК 413**

Жучкова Е.В.

В соответствии с подразделом 5.3 ГОСТ Р 1.2-2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены», члены технического комитета рассматривают окончательную редакцию проекта национального стандарта и участвуют в проведении его экспертизы, по результатам которой, в случае достижения консенсуса, подготавливается мотивированное предложение об утверждении проекта национального стандарта.

Заочное голосование ТК 413 проводится в соответствии с пунктом 1.7 Положения о Техническом комитете по стандартизации 413, утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12.10.2021 № 2261.

Секретариат ТК 413 известил членов ТК 413 о проведении заочного голосования 29.09.2023г. Голосование проходило путем заполнения бумажных бюллетеней.

Все члены ТК 413, участвующие в заочном голосовании, получили и ознакомились с материалами к данному голосованию в составе: окончательная редакция, сводки замечаний и предложений и проект экспертного заключения по проекту национального стандарта ГОСТ Р «Промышленные выбросы в атмосферу. Определение суммарного содержания газообразной ртути в дымовых газах с использованием сорбционных трубок» (шифр темы: 1.17.413-1.013.23).

По состоянию на 13.10.2023 в заочном голосовании приняли участие 42 из 75 членов ТК 413, что составляет более 50% действующих членов ТК 413 (согласно Приложения 1)

-----  
Повестка:

1. О согласовании окончательной редакции и экспертного заключения по проекту национального стандарта ГОСТ Р «Промышленные выбросы в атмосферу. Определение суммарного содержания газообразной ртути в дымовых газах с использованием сорбционных трубок» (шифр темы: 1.17.413-1.013.23) и одобрение проекта национального стандарта к представлению на утверждение;

**РЕШИЛИ:**

Согласовать окончательную редакцию, экспертное заключение и рекомендовать к утверждению проект национального стандарта ГОСТ Р «Промышленные выбросы в

атмосферу. Определение суммарного содержания газообразной ртути в дымовых газах с использованием сорбционных трубок» (шифр темы: 1.17.413-1.013.23).

ГОЛОСОВАЛИ:

«ЗА» - 30

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 12

Решение принято большинством голосов.

**Приложения:**

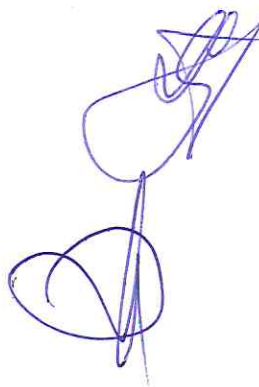
Проект стандарта;

Сводка отзывов;

Экспертное заключение;

Бюллетени голосования, направленные в ТК 413 по электронной почте.

Председатель ТК 413



Пункевич Б.С.

Ответственный Секретарь ТК 413

Жучкова Е.В.