

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ  
**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ 141**  
**«Робототехника»**

194064, Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., 21  
Телефон: +7 812 552-46-18 e-mail: tk141@rtc.ru Факс: +7 812 556-36-92

---

**ПРОТОКОЛ**  
заочного заседания Технического комитета по стандартизации  
ТК 141 «Робототехника»

27 февраля 2023 г.

г. Санкт-Петербург

№ 4/23

**Повестка дня:**

Рассмотрение вопроса по принятию окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р 60.6.3.6 «Роботы и робототехнические устройства. Методы испытаний сервисных мобильных роботов для работы в экстремальных условиях. Проходимость. Преодоление непрерывных подъемов и спусков» (шифр ПНС – 1.2.141-1.063.22), проведение голосования.

**Разослан пакет документов:**

1. Уведомление о проведении заочного голосования.
2. Доработанный по результатам публичного обсуждения проект национального стандарта ГОСТ Р 60.6.3.6 «Роботы и робототехнические устройства. Методы испытаний сервисных мобильных роботов для работы в экстремальных условиях. Проходимость. Преодоление непрерывных подъемов и спусков».
3. Сводка замечаний и предложений по первой редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р 60.6.3.6.
4. Бюллетень заочного голосования.

**Результаты голосования:**

«За» – 14, «Против» – нет, «Воздержался» – 2.

**Решения:**

На основании результатов заочного голосования принято решение:

1. Одобрить доработанный проект национального стандарта ГОСТ Р 60.6.3.6 «Роботы и робототехнические устройства. Методы испытаний сервисных мобильных роботов для работы в экстремальных условиях. Проходимость. Преодоление непрерывных подъемов и спусков» и принять его в качестве окончательной редакции проекта стандарта.

Председатель ТК 141 «Робототехника»

  
А.В. Лопота

Ответственный секретарь

  
В.А. Павлов