

**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»**

16 марта 2022 г.

г. Санкт-Петербург

№ 6/22

Повестка дня:

Рассмотрение вопроса по принятию экспертного заключения на проект национального стандарта ГОСТ Р 60.2.0.1–2022 (ИСО 22166-1:2021) «Роботы и робототехнические устройства. Модульный принцип построения сервисных роботов. Часть 1. Общие требования» (шифр ПНС – 1.2.141-1.041.21), проведение голосования.

Разослан пакет документов:

1. Уведомление о проведении заочного голосования.
2. Проект экспертного заключения на проект национального стандарта ГОСТ Р 60.2.0.1–2022 (ИСО 22166-1:2021) «Роботы и робототехнические устройства. Модульный принцип построения сервисных роботов. Часть 1. Общие требования».
3. Бюллетень заочного голосования.
4. Доработанный проект национального стандарта ГОСТ Р 60.2.0.1–2022.
5. Сводка замечаний и предложений по первой редакции проекта стандарта.

Результаты голосования:

«За» – 13, «Против» – нет, «Воздержался» – 2.

Решения:

На основании результатов заочного голосования принято решение:

1. Одобрить экспертное заключение на проект национального стандарта ГОСТ Р 60.2.0.1–2022 (ИСО 22166-1:2021) «Роботы и робототехнические устройства. Модульный принцип построения сервисных роботов. Часть 1. Общие требования».

Председатель ТК 141 «Робототехника»

А.В. Лопота

Ответственный секретарь

В.А. Павлов