



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 241 «Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний»

119530, г. Москва, ул. Генерала Дорохова, д. 14, стр. 1
8 (495) 745 6857 • tk241@polyplastic.ru • www.tk241.ru

ПРОТОКОЛ № 3

от 2 марта 2023 г.

Москва

Заочного заседания членов технического комитета по стандартизации №241
«Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний»
(опросным путём)

Повестка заседания:

Голосование по проекту Заключения на стандарт ГОСТ ИСО 16871 «Трубопроводы и канализация из пластмасс. Трубы и фитинги из пластмасс. Метод определения погодостойкости при прямом (атмосферном) воздействии погодных условий».

Разработчик — ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

Проект был разослан в адрес 37 организаций-членов ТК 241.

Результаты голосования:

Вопрос повестки	Количество голосов			Кворум, %	Число голосов «за», %
	«за»	«против»	«воздерж ался»		
Утвердить проект Заключения к комплексу ГОСТ ИСО 16871 «Трубопроводы и канализация из пластмасс. Трубы и фитинги из пластмасс. Метод определения погодостойкости при прямом (атмосферном) воздействии погодных условий»	20	0	1	57	100

Решили: одобрить проект заключения на комплекс стандартов ГОСТ ИСО 16871 «Трубопроводы и канализация из пластмасс. Трубы и фитинги из пластмасс. Метод определения погодостойкости при прямом (атмосферном) воздействии погодных условий».

Зам. председателя ТК 241

С.В. Шаляпин

Ответственный секретарь ТК 241

Т.А. Фомичёва