



**ПРОТОКОЛ № 8**  
от 1 августа 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 9080 «Трубопроводы и воздуховоды из пластмасс. Определение длительной гидростатической прочности термопластов на образцах в форме труб методом экстраполяции». Разработчик – ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

Проект был разослан в адрес 36 организаций-членов ТК 241.

Результаты голосования:

| Вопрос повестки  | Количество голосов |          |                   | Кворум,<br>% | Число<br>голосов<br>«за», % |
|--|--------------------|----------|-------------------|--------------|-----------------------------|
|  | «за»               | «против» | «воздер<br>жался» |              |                             |
| Утвердить проект Заключения к комплексу ГОСТ ИСО 9080 «Трубопроводы и воздуховоды из пластмасс. Определение длительной гидростатической прочности термопластов на образцах в форме труб методом экстраполяции» | 22                 | 0        | 1                 | 61           | <b>100</b>                  |

**Решили:** одобрить проект заключения на стандарт «Трубопроводы и воздуховоды из пластмасс. Определение длительной гидростатической прочности термопластов на образцах в форме труб методом экстраполяции».

Зам. председателя ТК 241

С.В. Шаляпин

Ответственный секретарь ТК 241

Т.А. Фомичёва