



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

19 февраля 2025 г.

П Р И К А З

78-ст

№ _____

Москва

О введении в действие межгосударственного стандарта

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации, а также с учетом протокола Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации от 16 декабря 2024 г. № 66-2024, п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 19893-2024 «Трубопроводы из пластмасс. Трубы и фитинги из термопластов для горячей и холодной воды. Метод испытания узлов соединений на стойкость к циклическому изменению температуры», идентичный международному стандарту ISO 19893:2011 «Трубопроводы из пластмасс. Трубы и фитинги из термопластов для горячей и холодной воды. Метод испытания узлов в сборе на стойкость к циклическому изменению температуры» с датой введения в действие 1 апреля 2025 г.

Введен впервые.

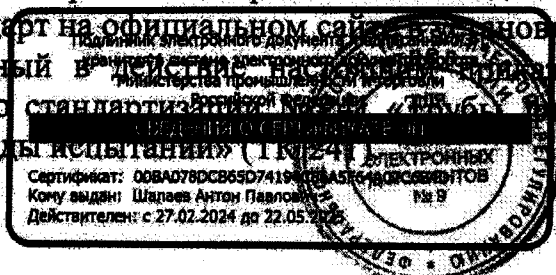
2. Отменить национальный стандарт ГОСТ Р ИСО 19893-2021 «Трубопроводы из пластмасс. Трубы и фитинги из термопластов для горячей и холодной воды. Метод испытания узлов в сборе на стойкость к циклическому изменению температуры» с 1 апреля 2025 г. в связи с введением в действие и утверждением указанного в пункте 1 приказа стандарта.

3. Управлению стандартизации обеспечить размещение информации о введенном в действие настоящим приказом стандарте на официальном сайте Росстандарта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – официальный сайт) с учетом законодательства о стандартизации.

4. Федеральному государственному бюджетному учреждению «Российский институт стандартизации» разместить введенный в действие настоящим приказом стандарт на официальном сайте в установленном порядке.

5. Закрепить введенный в действие настоящим приказом стандарт за техническим комитетом по стандартизации № 67 «Трубы и фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний» (ТК 67).

Руководитель



А.П.Шалаев

Н.А. Григорьев
8 495 547 52 96



5000183808009
1.5.241-2.077.24
Пст/ 020998

Вн. №22037