

72



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

### П Р И К А З

21 сентября 2021 г.

996-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 заседания Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации от 30 июня 2021 г. № 141-П п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации межгосударственный стандарт ГОСТ 26302–2021 «Стекло. Методы определения коэффициентов направленного пропускания и отражения света», с датой введения в действие 1 мая 2022 года.

Взамен ГОСТ 26302-93.

2. 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.

3. Федеральному государственному бюджетному учреждению «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «РСТ») разместить введенный в действие настоящим приказом стандарт на официальном сайте в установленном порядке.

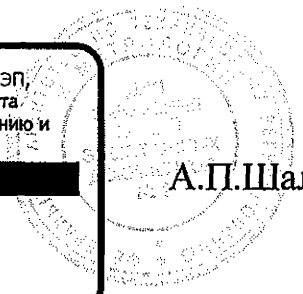
4. Закрепить введенный в действие настоящим приказом стандарт за техническим комитетом по стандартизации №041 «Стекло» (ТК 041).

Руководитель

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 028BB28700A0AC3E9843FA50B54F406F4C  
 Кому выдан: Шалаев Антон Павлович  
 Действителен: с 29.12.2020 до 29.12.2021



А.П.Шалаев

С.Ш. Беялетдинова  
495-547-52-81



5000127422001  
1.13.041-2.032.20  
Пст/ 010949