

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «РоссертСтандарт»

№ РОСС RU.32926.04РТР0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32926.04РТР0.ОСП01.00526

Срок действия с 20.06.2024 по 19.06.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32926.04РТР0.ОСП01, Общество с ограниченной ответственностью «РСЦ», Россия, 117246, г. Москва, проезд Научный, д. 17, этаж 14, пом. 14-38, ИНН: 7728885760, ОГРН: 1147746853693, email: 407@rossertcentr.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Раствор водный фуллера полигидроксилированного (фуллеренол) Me@C60(OH)n+2 - активированный аллотропный углерод. Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
20.59.54

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 20.59.54-002-54064166-2024

код ТН ВЭД  
3802100000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЭПИКТЕХ», Адрес: Россия, 127591, г. Москва, Дубнинская ул, д. 75, стр. 10, ИНН: 9702040201, ОГРН: 1227700019271, телефон: +7 (985) 147-33-28, электронная почта: info@epictechnology.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЭПИКТЕХ», Адрес: Россия, 127591, г. Москва, Дубнинская ул, д. 75, стр. 10, ИНН: 9702040201, ОГРН: 1227700019271, телефон: +7 (985) 147-33-28, электронная почта: info@epictechnology.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 25 от 19.06.2024, Испытательная лаборатория ООО «РСЦ», аттестат аккредитации № РОСС RU.32926.04.РТР0.ИЛ01 от 2022-12-09

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа

подпись



М.В. Тищенко  
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Б.Кривогуз  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «РоссертСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля