



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32766.04ПГС0.ОС02.00107

Срок действия с 07.06.2023 по 06.06.2026 № 0071130

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32766.04ПГС0.ОС02, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Центрифуги медицинские серии СМ: СМ-6, СМ-6М, СМ-6МТ, СМ-70, СМ-50 (см. приложение №1) Серийный выпуск.

код ОК  
28.29.41.110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ ИЕС 61010-1-2014, ГОСТ ИЕС 61010-2-051-2014,  
ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, ГОСТ Р МЭК 61326-2-6-2014

код ТН ВЭД  
8421192009

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** SIA "ELMI" (СИА «ЭЛМИ») LV-1005 ЛАТВИЯ "Latvia, LV-1005, Riga, Bukultu street, 7B (Латвия, LV-1005, Рига, улица Букулту, 7Б) +371 6755 8743/+371 6755 1934 info@elmi-tech.com

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ДЕТСТОМ-1», Адрес: Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Митино, ул. Фабричная, д. 6, стр. 1, ИНН: 7733728570, ОГРН: 1107746216401, телефон: +7 (495) 151-07-08, электронная почта: detstom1@mail.ru

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 2023-РТИ-06/2724 от 07.06.2023 года Испытательной лаборатории «АВАЛОН», аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005

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



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа

подпись

Е.А. Левин  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.И. Леонов  
инициалы, фамилия





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ПРОГРЕСС**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
28.29.41.110  8421192009	3. СМ-6МТ, в составе: 3.1. Центрифуга– 1 шт. 3.2. Шнур питания– 1 шт. 3.3. Принадлежности: 3.4. Ротор 6М – 1 шт. в комплекте с адаптерами – 12 шт.; 3.5. Ротор 6М.01 – 1 шт. в комплекте с адаптерами – 4 шт.; 3.6. Ротор 6М.02 – 1 шт. в комплекте с адаптерами – 24 шт.; 3.7. Ротор 6М.03 – 1 шт.; 3.8. Ротор 6М.04 – 1 шт.; 3.9. Ротор 6М.05 – 1 шт. в комплекте с адаптерами – 12 шт.; 3.10. Ротор 6М.06 – 1 шт. в комплекте с адаптерами – 6 шт.; 3.11. Ключ ротора/аварийного открытия– 1 шт. 4. СМ-70, в составе: 4.1. Центрифуга– 1 шт. 4.2. Адаптер питания– 1 шт. 4.3. Встроенный ротор – 1 шт. в комплекте с адаптерами – 12 шт. 5. СМ-50, в составе: 5.1. Центрифуга– 1 шт. 5.2. Адаптер питания– 1 шт. 5.3. Принадлежности: 5.4. Ротор 50.01– 1 шт. 5.5. Ключ ротора– 1 шт.	ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ IЕС 61010-1-2014, ГОСТ IЕС 61010-2-051-2014, ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, ГОСТ Р МЭК 61326-2-6- 2014

**Руководитель органа**



Е.А. Левин  
инициалы, фамилия

**Эксперт**

Д.И. Леонов  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации