



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ10.Н00508

№ ПС 008685

код ОК 034-2014: 22.19.20.110  
код ТН ВЭД России:

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА». Место нахождения: 127410, Россия, г. Москва, ш. Алтуфьевское, д. 31Б, помещение II, комната 1. ОГРН: 1117746409208. Телефон: +74997097739. Адрес электронной почты: spb@ogneza.com.

(наименование и местонахождение заявителя)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА». Место нахождения: 127410, Россия, г. Москва, ш. Алтуфьевское, д. 31Б, помещение II, комната 1. ОГРН: 1117746409208. Телефон: +74997097739. Адрес электронной почты: spb@ogneza.com. Адрес производства: 195030, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом. 67, литер АЖ.

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ ССБК RU.ПБ10 до 16.04.2025, Орган по сертификации продукции «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495) 995-1026.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Негорючий терморасширяющийся резиноподобный материал «ОГНЕЗА-ТРМ» (ОГНЕЗА-ЛТУ) толщиной до 20 мм, изготовленный в соответствии с ТУ 2541-002-92450604-2012 «Негорючий терморасширяющийся резиноподобный материал «ОГНЕЗА-ТРМ» с изм. 2. Серийный выпуск.

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Показатели пожарной опасности материалов: группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94, группа воспламеняемости В1 по ГОСТ 30402-96, группа по дымообразующей способности Д2 по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18, группа токсичности продуктов горения Т3 по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20

(наименование документа, на соответствие которого (которых) проводилась сертификация)

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № М117 от 31.07.2023, Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № ССБК RU.21ПБ10. Акта о результатах анализа состояния производства № 618/АА от 05.06.2023, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № ССБК RU.21ПБ10. Схема сертификации 4с

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 07.08.2023 г. ПО 06.08.2028

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
Органа по сертификации

И.И. Далбины

(подпись)

Эксперт (эксперты)

О.Г. Афанасьев

(подпись)

