

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЛЬМАТРОН-СПБ", ООО  
"КАЛЬМАТРОН-СПБ"

зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу 06.05.2005 ОГРН: 1037821014098, место нахождения: 190103, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ДРОВЯНАЯ, 9, ЛИТ 3, телефон: +7 8123369096, факс: +7 8123369096, адрес электронной почты: newtech@kalmatron.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР МЕРЗЛЯКОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА

заявляет, что Смесь сухая бетонная цементная ремонтная объемно-восстановительная конструкционная ручного нанесения под торговым названием «Ремонтный состав наливного типа «ГИДРОБЕТОН НАЛИВНОЙ-1»», Смесь сухая бетонная цементная ремонтная объемно-восстановительная конструкционная ручного нанесения, код ОКПД2: 23.64.10.110, код ТН ВЭД: 3824509000

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 5745-009-54282519-2008

«СОСТАВЫ РЕМОНТНЫЕ ГИДРОИЗОЛИРУЮЩИЕ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ», изменение №1  
Серийный выпуск,

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЛЬМАТРОН-СПБ",  
место нахождения: 190103, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ДРОВЯНАЯ, 9, ЛИТ 3,

**Соответствует требованиям:** ГОСТ Р 56378-2015, Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных конструкций. Требования к ремонтным смесям и адгезионным соединениям контактной зоны при восстановлении конструкций, Раздел 5 подраздел 5.1 табл. 2 п. 1, 8, 9.5, 10; подраздел 5.2 табл. 3 п. 1, 2, 3, 5; подразделы 5.4, 5.5.;

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 16-18 выдан 13.08.2018  
испытательной лабораторией "Производственная лаборатория ООО «Кальматрон-СПб»"; схема  
декларирования: 1д

**Дата принятия декларации**

**Декларация о соответствии действительна до** 24.03.2029

М.П.



МЕРЗЛЯКОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА

инициалы, фамилия

**Сведения о регистрации декларации о соответствии**

**Регистрационный номер декларации о соответствии**

РОСС RU Д-RU.PA01.B.25494/19

**Дата регистрации**

М.П.

(подпись)

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации