

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ООО «СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ»
600023, г. Владимир, ул. Песочная, 4, помещение VI, кабинет 30,30а
тел.: 8(4922)42-08-96, e-mail: st84@inbox.ru, сайт: www.s-prod.ru
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710459



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции
(уполномоченное лицо)
ООО «Сертификация продукции»
Брыченков А.Н.
«15» января 2026 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 7083 от «15» января 2026 г.

Наименование объекта инспекции: Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ "КРЕПС": Штукатурка цементная КРЕПС МАСТЕР; Штукатурка цементная КРЕПС ПРОФИ; Цементная штукатурка КРЕПС ЦШ; Композитная цементно-известковая штукатурка КРЕПС ЭКСТРА-ЛАЙТ ЗИМНЯЯ; Композитная цементно-известковая штукатурка КРЕПС ЭКСТРА-ЛАЙТ.

Заявитель: ООО «КРЕПС»

Юридический адрес: 194292, город Санкт-Петербург, переулок 4-й Верхний, дом 7, литера А, Российская Федерация.

ИНН 7804165929, ОГРН 1037808026816

Производитель: ООО «КРЕПС»

Юридический адрес: 194292, город Санкт-Петербург, переулок 4-й Верхний, дом 7, литера А, Российская Федерация.

Производственные площадки:

194292, город Санкт-Петербург, переулок 4-й Верхний, дом 7, литера А, Российская Федерация;

624000, Свердловская обл., Сысертский р-н, г. Арамиль, пер. Речной, строение 2-В, Российская Федерация.

Основание для проведения экспертизы: Заявление № 7080 от 16.12.2025 г.

Представленные на экспертизу материалы:

1. Протокол испытаний № 11.120-956.ПР-25 от 28 ноября 2025 г., выданный: ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440), 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23;
2. Акт отбора образцов;
3. Информационное письмо о составе продукции;
4. Информационное письмо о наличии производственных площадок;
5. ТУ 5745-001-38036130-2013 Смеси сухие строительные растворные «КРЕПС»;
6. Макеты этикеток;
7. Регистрационные документы заявителя.

Экспертиза проведена на соответствие: Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 11. «Требования к продукции, изделиям, являющимся

источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям (товарам, содержащим радиоактивные вещества).

Проведение экспертизы поручено: Врач по общей гигиене Прозор В.И.

Дата(ы) проведения инспекции: 16.12.2025 г.-15.01.2026 г.

В ходе экспертизы установлено:

Продукция производится в соответствии с ТУ 5745-001-38036130-2013 Смеси сухие строительные растворные «КРЕПС».

Область применения продукции: для устройства отделочного слоя из строительного раствора, наносимого на поверхность зданий и сооружений для ее выравнивания, подготовки к дальнейшей отделке, а также для защиты от атмосферных воздействий или придания декоративных свойств, при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений при проведении наружных и внутренних работ.

Проведена оценка потребительской маркировки.

Представлены читаемые образцы потребительской маркировки с указанием следующих данных:

- Наименование продукции;
- Область применения;
- Инструкция по применению;
- Меры предосторожности;
- Состав;
- Наименование, юридический адрес и контактные данные производителя;
- Масса/Объем/Количество в упаковке;
- Дата изготовления;
- Условия хранения;
- Срок годности;
- Номер партии;
- Номер технической документации;
- Отметка технического контроля.

Образец потребительской маркировки соответствует требованиям Главы II Раздела II «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Лабораторные исследования продукции проведены лабораторией, аккредитованной в национальной системе аккредитации государств-членов, внесенной в Единый реестр испытательных лабораторий таможенного союза на соответствие требованиям Главы II Раздела II «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

В качестве типового представителя для испытаний был отобран образец: Смесь сухая строительная на цементном вяжущем для штукатурных работ "КРЕПС": Штукатурка цементная КРЕПС МАСТЕР. Отбор образцов (проб) осуществлялся в соответствии с ГОСТ Р 58972-2020 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия».

Результаты лабораторных испытаний, согласно данным протокола лабораторных испытаний № 11.120-956.ПР-25 от 28 ноября 2025 г., выданный: ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации.

Федерации (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОС RU.0001.510440), 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23; представлены в таблице 1.

Таблица 1 (Глава II раздел 11)

Контролируемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Образец: Смесь сухая строительная на цементном вяжущем для штукатурных работ "КРЕПС". Штукатурка цементная КРЕПС МАСТЕР			
Радиологические показатели			
Активность 40K, Бк/кг		257 ± 70	ГОСТ 30108-94 (с изменениями 1,2)
Активность 232Th, Бк/кг		16 ± 6	
Активность 226Ra, Бк/кг		15 ± 6	
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K), Бк/кг	Не более 370	57 ± 11	

При оценке соответствия использовались методы исследования (испытания), утвержденные в установленном порядке государствами-членами Таможенного союза.

Исследованные показатели безопасности продукции не превышают величин допустимых уровней и отвечают требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 11. «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Заключение: на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы, продукция: Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ "КРЕПС": Штукатурка цементная КРЕПС МАСТЕР; Штукатурка цементная КРЕПС ПРОФИ; Цементная штукатурка КРЕПС ЦШ; Композитная цементно-известковая штукатурка КРЕПС ЭКСТРА-ЛАЙТ ЗИМНЯЯ; Композитная цементно-известковая штукатурка КРЕПС ЭКСТРА-ЛАЙТ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 11. «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Врач по общей гигиене  Прозор В.И.

Технический директор ОИ  Киселев А.Р.
(уполномоченное лицо)

