



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0.ОС001.01002

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «КРЕПС». ОГРН: 1037808026816, ИНН: 7804165929.  
Адрес: 194292, Российская федерация, город Санкт-Петербург город, 4-й Верхний переулок, дом 7, литер А. Телефон: +7 (812) 334-79-79, e-mail: info@kreps.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «БелИНЭКО». УНП 809000487. Адрес: 225003, Республика Беларусь, Брестская область, Брестский район, Тельминский с/с, 7А, р-н Аэропорта.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «СД Испытания»  
127410, город Москва, Алтуфьевское ш, д. 79а стр. 25, пом. 2/4.  
Тел.: +7(965) 295-97-37, e-mail: sdspsi@mail.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.ОС001

**ПРОДУКЦИЯ**  
(информация об объекте сертификации позволяющая идентифицировать объект)

Пена монтажная в аэрозольной упаковке торговой марки КРЕПС: Пена монтажная профессиональная КРЕПС Усиленная 65+ всепогодная,  
Пена монтажная профессиональная КРЕПС Усиленная 70+ всепогодная,  
Пена монтажная бытовая КРЕПС Мастер 65 всепогодная, Пена монтажная бытовая КРЕПС Мастер 45 всепогодная. Серийный выпуск.

код ОКПД2  
20.30.22.170

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствии которых (которых) производилась сертификация)

ГОСТ 30244-94 - Группа горючести - сильногорючие Г4;  
ГОСТ 30402-96 - Группа воспламеняемости - В3 легковоспламеняемых; ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18 - Группа дымообразующей способности - ДЗ с высокой дымообразующей способностью; ГОСТ 12.1.044-89 п 4.20 - Группа токсичности продуктов горения - Т2 умеренноопасные; ГОСТ Р 51032-97 - Группа распространения пламени - РП4 чрезвычайно опасные. ГОСТ 30247.0-94 Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования. ГОСТ 30247.1-94 Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие ограждающие конструкции.

код ТН ВЭД  
3214 10 100 1

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол исследований (анализа) № СГИ-ПБ1002-08/2024 от 20.08.2024г.  
Испытательная лаборатория ООО «СД Испытания» аттестат аккредитации №РОСС RU.32132.04СПЖ0.ИЛ.003 выдан 01.05.2021г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ ВУ 809000487.005-2014 «Пена монтажная в аэрозольной упаковке».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.08.2024 по 19.08.2027



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

А.С.Зайцев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Г.В. Давлетшин