

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31865.04ОПБ0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.04ОПБ0.С.ОС2.01233

(номер сертификата соответствия)

**001507**

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Индивидуальный предприниматель Куница Дарья Леонтьевна  
ОГРНИП: 321470400003167. Адрес: 188689, Ленинградская область, р-н Всеволожский, ГП ЯНИНО-1, улица Голландская, д. 5, к. 3, кв. 52, Российская Федерация.  
Телефон/Факс: +7 (995) 234-30-24. [daria.l.k@yandex.ru](mailto:daria.l.k@yandex.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Индивидуальный предприниматель Куница Дарья Леонтьевна  
ОГРНИП: 321470400003167. Адрес: 188689, Ленинградская область, р-н Всеволожский, ГП ЯНИНО-1, улица Голландская, д. 5, к. 3, кв. 52, Российская Федерация.  
Телефон/Факс: +7 (995) 234-30-24. [daria.l.k@yandex.ru](mailto:daria.l.k@yandex.ru)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации продукции «ПироВзрыв».  
Место нахождения: 123242, г. Москва, Большой Предтеченский переулок, д. 10, пом. IV, ком.17. Телефон +7 (495) 821-03-24.  
Аттестат рег. № НАОПБ RU.04ОПБ0.ОС2

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Полимерный компаунд RUPOX для устройства бесшовных наливных полов и защитных покрытий. марок Rurox® 101, Rurox® 1011, Rurox® 1012, Rurox® 102, Rurox® 1021, Rurox® 1022, Rurox® 1023, Rurox® 1024, Rurox® 103, Rurox® 1031, Rurox® 104, Rurox® 105, Rurox® 1051, Rurox® 121, Rurox® 122, Rurox® 123, Rurox® 124, Rurox® 125, Rurox® 126, Rurox® 127, Rurox® 128, Rurox® 129, Rurox® 201, Rurox® 202, Rurox® 203, Rurox® 204, Rurox® 205, Rurox® 206, Rurox® 301, Rurox® 302, Rurox® 303, Rurox® 304, Rurox® 305  
Выпускается по ТУ 20.30.22-001-2005012262-2021; ТУ 20.30.22-002-2005012262-2021; ТУ 20.30.22-003-2005012262-2021  
Серийный выпуск

код ОКПД 2

20.30.22.110

код ТН ВЭД

3208909109

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (федеральный закон от 22.07.2008г № 123-ФЗ): группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; показатель токсичности ТГ1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20); коэффициент дымообразования - Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18); группа распространения пламени – РП1 (нераспространяющие горение) по ГОСТ 51032-97. Классе пожарной опасности материала КМ2 допускает применение компаунда в качестве напольного покрытия во всех типах зданий и сооружений.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколов испытаний № 00759/ПБ/092021, 00760/ПБ/092021, 00761/ПБ/092021 от 08.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «ТЕХНОСИН» (регистрационный номер аттестата RU.04ОПБ0.ИЛ07)

Акт анализа состояния производства 18.08.2021.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.09.2021 по 08.09.2026



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

Ковалев Г.Н.

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Васильев Е.К.