



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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ26.Н00051

№ ПС 004806

Срок действия с 10.12.2019 г. по 09.12.2024 г.

Код ОК 034-2014  
(ОКПД2)

23.99.12

Код ТН ВЭД

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «БАЛТПРИОРИТЕТ»  
Адрес: 187032, Ленинградская область, Тосненский район, поселок Тельмана, дом 60,  
помещение 4. ОГРН: 1184704018927. Телефон: +7(812) 454-44-37

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «БАЛТПРИОРИТЕТ»  
Адрес: 187032, Ленинградская область, Тосненский район, поселок Тельмана, дом 60,  
помещение 4. ОГРН: 1184704018927. Телефон: +7(812) 454-44-37

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ» ООО «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ», г. Москва,  
Молодогвардейская ул., д. 31, корп.1, пом IX.  
Телефон: +74957282236, E-mail: info@eks-prom.ru, ОГРН 1187746530795  
Свидетельство № ССБК RU.ПБ26 до 21.09.2021г.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Материалы изоляционные универсальные строительного назначения, в том числе  
кровельные, предназначенные для гидро-пароизоляции строительных конструкций,  
поверхностной плотностью от 30 до 180 г/м<sup>2</sup>, толщиной от 0,20 до 0,45 мм, торговых марок  
«НАНОИЗОЛ» (А, В, С, D, FS, FL (50, 100), SM, SD, PROF, GEO (80, 130, 150, 200, Тротуар,  
Парковка, Дренаж), AL); «ЭКОНОМСТРОЙ» (А, В, С, D); «НАНОИЗОЛ Лайт» (А, В, С, D)  
выпускаемые в соответствии с ТУ 23.99.12-001-34721685-2019 «Изоляционные материалы  
торговой марки «НАНОИЗОЛ» (идентичны ТУ 5774-001-34721685-2019). Технические  
условия». Серийный выпуск

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Группа горючести – Г4 по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы  
испытаний на горючесть» Метод 2; Группа воспламеняемости – В2 по ГОСТ  
30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»;  
Группа распространения пламени по поверхности – РП1 по ГОСТ Р 51032-97  
«Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени»

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 083-ПИ-11/2019, 084-ПИ-11/2019, 085-ПИ-11/2019 от  
26.11.2019 г. ООО «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ» ИЛ «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ», №  
ССБК RU. 21ПБ24 до 21.09.2021г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 23.99.12-001-34721685-2019 «Изоляционные материалы торговой марки  
«НАНОИЗОЛ» (идентичны ТУ 5774-001-34721685-2019). Технические условия»,  
Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.OC05.СМК.00785 от  
12.02.2018 г. по 12.02.2021 г., выданный ОС ООО «ПОЖСЕРТ»,  
рег. № СДС-СМ.RU.3791.OC05

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Гудков С. М.

Брыкин С.С.

