



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU. ПБ34. Н00036

№ ПС 008980

Срок действия с 23.10.2023 по 22.10.2028

Код ОКПД 2: 22.21.41.115
Код ТН ВЭД: 3921190000

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПЛП Полифас". ОГРН: 1127847405465.
Юридический и фактический адрес: Россия, 188301, Ленинградская обл, м.р-н Гатчинский, с.п. Пудостьское, массив Пудость, Корпиково промзона, зд. 2А/3, помещ. 1. Телефон: +78123371226.

наименование заявителя, ОГРН, адрес, телефон, факс

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПЛП Полифас". ОГРН: 1127847405465.
Юридический и фактический адрес: Россия, 188301, Ленинградская обл, м.р-н Гатчинский, с.п. Пудостьское, массив Пудость, Корпиково промзона, зд. 2А/3, помещ. 1. Телефон: +78123371226.

наименование заявителя, ОГРН, адрес, телефон, факс

Орган по сертификации № ССБК RU.ПБ34 Орган по сертификации продукции ООО «НИЦ»,
Россия, 302028, Орловская область, город Орел, улица Ленина, дом39а,
помещения 6-9, литер А, кабинеты №№ 5, 12, 16

номер свидетельства о подтверждении компетентности, наименование, адрес

Подтверждает, что продукция Изделия теплоизоляционные из вспененного полиэтилена «СТЕНОФЛЕКС 400»,
«СТЕНОФЛЕКС ПРОТЭКТ», «СТЕНОФЛЕКС ПРОТЭКТ AL», изготавливаемые в соответствии с ТУ 22.21.41.115-003-09693619-2018 с Изменением 1.
Серийный выпуск.

наименование продукции

Соответствует требованиям ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть»,
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»,
ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»,
п.п. 4.18, 4.20.

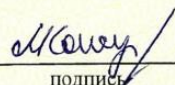
Подтверждаемые требования см. Приложение № 1 (бланк № ПС 005748).

Проведенные исследования (испытания) и измерения Протоколы испытаний №23-10-18/01ДС от 18.10.2023, №23-10-18/02ДС от 18.10.2023 выданные Испытательной лабораторией ООО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР» (свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.21ПБ32)

номер и дата протокола испытаний и наименование лаборатории с указанием разрешительного документа

Представленные документы ТУ 22.21.41.115-003-09693619-2018 с Изменением 1 «Изделия теплоизоляционные из вспененного полиэтилена «СТЕНОФЛЕКС 400», «СТЕНОФЛЕКС ПРОТЭКТ», «СТЕНОФЛЕКС ПРОТЭКТ AL»».

Руководитель (заместитель
руководителя) органа по
сертификации


подпись

Л.А. Кожухов
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)


подпись

Е.И. Гладышев
инициалы, фамилия





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

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU. ПБ34. Н00036

№ ПС 005748

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе
для подтверждения соответствия продукции

Обозначение национального стандарта	Наименование национального стандарта	Подтвержденные при испытаниях требования национального стандарта
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
ГОСТ 30402-96	«Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость»	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89 пункт 4.18	«Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89 пункт 4.20	«Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные)

Руководитель (заместитель
руководителя) органа по
сертификации



подпись

Л.А. Кожухова

инициалы, фамилия

Эксперт(эксперты)



подпись

Е.И. Гладышева

инициалы, фамилия

