

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.PA01.B.01516/24



**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Петрозаводский завод пенополистирола", ООО "Петрозаводский завод пенополистирола", место нахождения 185034, Республика Карелия, г. Петрозаводск, проезд Строителей 28, ОГРН 1021000524368, ИНН 1001140757, телефон +78142594847, адрес электронной почты zavod-pzp@mail.ru

**В ЛИЦЕ:** директор, Замятина Виктора Владимировича

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, марки «ППС10», «ППС12», «ППС13», «ППС14», «ППС16Ф», «ППС17», «ППС20», «ППС23», «ППС25», «ППС30», «ППС35», «ПСБ-С-15», «ПСБ-С-25», «ПСБ-С-35», «ПСБ-С-50». Выпускаемые по ТУ 22.21.41-001-24899465-2024, ГОСТ 15588-2014

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Петрозаводский завод пенополистирола", ООО "Петрозаводский завод пенополистирола", 185034, Республика Карелия, г. Петрозаводск, проезд Строителей 28, адрес места осуществления деятельности: 185034, Республика Карелия, г. Петрозаводск, проезд Строителей 28, ОГРН 1021000524368, ИНН 1001140757  
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.41.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921110000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности;

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ**

1д

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ**

Протокола испытаний № ИЛ10-40500 от 01.07.2024 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ДОБРОВОЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ООО «СИСТЕМА»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** Группа горючести по ГОСТ 30244-94 – сильногорючие (Г4). Группа воспламеняемости по ГОСТ 30402-96 – легковоспламеняемые (В3). Группа дымообразования по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18 – с высокой дымообразующей способностью (Д3). Группы токсичности по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20 – чрезвычайно опасные (Т4)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 21.11.2024 по 20.11.2029



М.П.

Заявитель

(при наличии)

подпись

Замятин Виктор Владимирович

фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.