



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал на транспорте во Внуково  
119027, г. Москва, ул. Центральная, д. 2, тел.: (495) 436 2548 факс: (495) 436 2550,  
E-Mail: vnukovo-fbuz@rambler.ru, http://www.mossanexpert.ru

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции  
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.24.13.П.003517.10.23 Дата 27. 10. 2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/24.13.003214-2 от 26.09.2023.

Дата (период) проведения экспертизы: с 26.09.2023 по 27.10.2023.

Место проведения экспертизы: 119027, г. Москва, ул. Центральная, д. 2.

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства.

Экспертиза проведена: врачом по коммунальной гигиене Д.В. Сорокиным (образование высшее профессиональное по специальности санитария, гигиена и эпидемиология, сертификат специалиста 0177040095393 от 17.04.2020, регистрационный № 02648).

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "ЗАВОД ТЕРМИТ" (ИНН:2461051441,  
ОГРН:1232400021963)

Адрес: 660122, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, ул. Грунтовая, д. 1Г  
(Россия).

Объект экспертизы: Плиты пенополистирольные "THERMIT" марки THERMIT ППС 6-Р-А, THERMIT ППС 10-Р-А, THERMIT ППС 12-Р-А, THERMIT ППС 13Ф-Р-А, THERMIT ППС 14-Р-А, THERMIT ППС 16Ф-Р-А, THERMIT ППС 17-Р-А, THERMIT ППС 20-Р-А, THERMIT ППС 23-Р-А, THERMIT ППС 25-Р-А, THERMIT ППС 30-Р-А, THERMIT ППС 35-Р-А, THERMIT ППС 15-Т-Б, THERMIT ППС 20-Т-Б.

Сведения об изготовителе: Общество с ограниченной ответственностью "ЗАВОД ТЕРМИТ"  
Адрес: 660122, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, ул. Грунтовая, д. 1Г  
(Россия).

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 22.21.41-002-58997446-2023, Плиты пенополистирольные  
"THERMIT" Технические условия.

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 22.21.41-002-58997446-2023, заявление, протокол  
испытаний, информация о составе, макет этикетки, доверенность, копии регистрационных документов, выписка  
ЕГРН, ЕГРЮЛ.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Плиты изготавливаются беспрессовым способом, из  
суспензионного вспенивающегося полистирола с добавкой антипирена, либо без него. Полистирол вспенивающийся  
самозатухающий ТИП ПСВ-С марка 2, полистирол вспенивающийся "АЛЬФАПОР" ПСВ, тип SE, марка 401

021006

**Рассмотрены протоколы** (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) № 38.23.08114 от 18.10.2023 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

| Вещества, показатели (факторы)   | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|----------------------------------|----------------------|------------------------|
| Запах воздушной среды            | 0                    | 2                      |
| Ксилолы, мг/м <sup>3</sup>       | менее 0,05           | 0,1                    |
| Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>  | менее 0,01           | 0,01                   |
| Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>  | менее 0,01           | 0,03                   |
| Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup> | менее 0,01           | 0,10                   |
| Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup> | менее 0,001          | 0,02                   |
| Стирол, мг/м <sup>3</sup>        | менее 0,001          | 0,002                  |

**Область применения:** Для использования в промышленном, гражданском, коммунальном, сельскохозяйственном, транспортном, энергетическом и других видов строительства, в качестве тепловой изоляции нулевых циклов, подвалов, стеновых ограждений, перекрытий, кровли и ликвидации "мостиков холода". Так же, плиты применяются в холодильной промышленности.

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя выполненные на русском языке.

**Информация, наносимая на этикетку:** Наименование изделия; наименование и (или торговую знак), адрес предприятия-изготовителя; марку плит; номинальные толщину, длину и ширину плит; количество плит в упаковке (шт.), площадь (м<sup>2</sup>) и объем (м<sup>3</sup>) плит в упаковке; дату изготовления, номер смены и партию; обозначение настоящих технических условий.

**Заключение: Продукция:** Плиты пенополистирольные "THERMIT" марки THERMIT ППС 6-Р-А, THERMIT ППС 10-Р-А, THERMIT ППС 12-Р-А, THERMIT ППС 13Ф-Р-А, THERMIT ППС 14-Р-А, THERMIT ППС 16Ф-Р-А, THERMIT ППС 17-Р-А, THERMIT ППС 20-Р-А, THERMIT ППС 23-Р-А, THERMIT ППС 25-Р-А, THERMIT ППС 30-Р-А, THERMIT ППС 35-Р-А, THERMIT ППС 15-Т-Б, THERMIT ППС 20-Т-Б соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (глава II, раздел 6).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу».

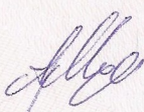
Врач по коммунальной гигиене



  
Д. В. Сорокин

Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом



  
А. Ф. Медведь

Главный врач,  
Заместитель руководителя  
органа инспекции

  
А. А. Татаринчик

77.24.13.П.003517.10.23 от 27.10.2023

стр. 2 из 2

XXXXXXXXXX