



**ООО Экспертный Центр «СРЕДА ОБИТАНИЯ» (ООО «ЭЦСО»)**

125252, Россия, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ  
Сокол, улица 2-я Песчаная, дом 6, корпус 2, помещение 2П  
oksreda.ru | sangigmos@mail.ru | +7 (916) 337-99-59  
ОГРН 1247700171025, ИНН 7743442594, КПП 774301001

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.710568

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель Органа инспекции

Ю.В. Жукова



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции**

Дата 08.09.2025

№ 120 - 04 / 09.25

**Основание для проведения инспекции:** Заявление № 120-04 от 05.09.2025.

**Период проведения инспекции:** с 05.09.2025 по 08.09.2025.

**Наименование продукции:** Противопожарные полиуретановые блоки ИЗОТЕК ОЗ Кирпич-ПУ180 (ISOTEC FP Brick-PU180).

**Изготовитель продукции:** ООО "ЗОММЕР ТЕКНОЛОДЖИ" (ИНН 2452049534) по заказу ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» (ИНН 5011020537).

**Юридический адрес:** Красноярский край, г.о. ЗАТО город Железногорск, г Железногорск ул. 60 лет ВЛКСМ, д. 8, кв. 186, Российская Федерация.

**Адрес производства:** Красноярский край, г.о. ЗАТО город Железногорск, г Железногорск, ул Советской Армии, д. 44А, пом.1, Российская Федерация.

**Область применения продукции:** В строительстве. Предназначены для постоянной и временной заделки кабельных, трубных и вентиляционных проходов. Для внутренних работ, всех типов зданий и сооружений (А-В).

**Заявитель:** ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», Российская Федерация, ИНН 5011020537.

**Юридический адрес:** 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60, Российская Федерация.

**Перечень документов, представленных на экспертизу:**

- Доверенность от заявителя на представление ее интересов при проведении экспертизы;
- ТУ 23.20.12-122-56846022-2024 «Блоки противопожарные ИЗОТЕК. Технические условия»;
- Протокол испытаний № 77-00-42/08481-25 от 29.08.2025, выданный испытательным лабораторным центром Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в Зеленоградском административном округе города Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21НН96) Адрес: 124489, Москва г, Зеленоград г, Каштановая аллея, дом 6, строение 1;
- Макет этикетки продукции;

- ДОГОВОР № 1/25-А-2 на выполнение работ по изготовлению готовой Продукции между ООО "ЗОММЕР ТЕКНОЛОДЖИ" и ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус».

**Экспертиза проведена на определение соответствия объекта инспекции требованиям:**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 6.

**Анализ представленной на экспертизу документации:**

Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых на таможенной территории ЕАЭС и позволяет провести идентификацию продукции с целью проведения ее инспекции, для подтверждения соответствия установленным требованиям.

Сведения о физико-химической характеристике продукции представлены в ТУ 23.20.12-122-56846022-2024 «Блоки противопожарные ИЗОТЕК. Технические условия» от фирмы-изготовителя.

Продукция представляет собой терморасширяющиеся блоки из противопожарной пены на основе полиуретана.

Сведения о результатах органолептических и санитарно-химических исследований представлены в протоколе испытаний

Исследования проведены аккредитованной в национальной системе аккредитации организацией: испытательным лабораторным центром Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в Зеленоградском административном округе города Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21НН96) Адрес: 124489, Москва г, Зеленоград г, Каштановая аллея, дом 6, строение 1; Согласно данным Федеральной службы по аккредитации (<https://pub.fsa.gov.ru/ral>) аккредитация указанной лаборатории действующая, исследования выполнены в соответствии с утвержденной областью аккредитации. Примененные в протоколе исследования методы исследования распространяются на контролируемые показатели.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
<b>Органолептические показатели</b>		
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, балл	2	Не более 2
<b>Санитарно-химические показатели</b>		
Бутилацетат, мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,02	Не более 0,1
Изопропанол, мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,08	Не более 0,2
Метанол, мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,08	Не более 0,5
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,001	Не более 0,01
Цианистый водород, мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,007	Не более 0,01
Этиленгликоль, мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,3	Не более 0,3

**Выводы:** Результаты экспертизы показали, что продукция отвечает Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 6.

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** Согласно рекомендаций изготовителя.

**Информация, наносимая на этикетку:** Наименование, область применения продукции; дата изготовления; применение; Меры предосторожности; Условия хранения; Состав; Упаковка; Объем; Номер партии; Срок годности; Фирма-изготовитель и ее юридический адрес; Название организации принимающей претензии потребителей, и ее контактные данные.

**Заключение:** продукция Противопожарные полиуретановые блоки ИЗОТЕК ОЗ Кирпич-ПУ180 (ISOTEC FP Brick-PU180), производимые ООО "ЗОММЕР ТЕКНОЛОДЖИ" (ИНН 2452049534) по заказу ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» (ИНН 5011020537) **СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 6.

Инспекцию провел:  
Врач по гигиене труда

С.Ю. Строкова

Проверено:  
Технический директор Органа инспекции

М.В. Тычинин