



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 66-20-18/14-02 - 482-2026**

Заключение составлено 13.02.2026

**1. Основание для проведения экспертизы:** договор № 18/2052 от 24.06.2025

Заявление(заявка) № 66-20/397-2026 от 19.01.2026

**2. Цель экспертизы:** соответствие «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299»

**3. Продукция:** МАТЕРИАЛЫ БАЗАЛЬТОВЫЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ РУЛОННЫЕ МБОР-С, срок годности: 24 месяца; номер партии: № 2930 от 18.10.2025; Область применения: Материалы предназначены для использования в качестве огнезащитных покрытий (в системах огнезащиты) для повышения огнестойкости строительных конструкций и инженерных сетей (в том числе воздуховодов систем вентиляции и дымоудаления); в конструкциях тепло-звукоизоляции промышленного оборудования, аппаратуры; в качестве теплоизоляции, звукоизолирующих и звукопоглощающих материалов во всех отраслях промышленности, в т.ч атомной, химической и в судостроении (для всех типов морских и речных судов, нефтедобывающих платформ), а также в качестве фильтрующих элементов в системах сухой очистки от пыли в топливной промышленности, металлургии и других областях народного хозяйства. Материалы могут быть использованы в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий типов а), б), в) по СП 255.1325800

**4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза**

**5. Производитель продукции:** АО "ТИЗОЛ" Юридический адрес: Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 Фактический адрес: Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59

**6. НД на продукцию:** ТУ 23.99.19-018-08621635-2020 изм. 1

**7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** АО "ТИЗОЛ" (ИНН 6624002881; ОГРН 1026601483886; тел.: +7 343 422-10-14; e-mail: [ciliginata@tizol.com](mailto:ciliginata@tizol.com)) Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59

**8. Образец (пробу) отобрал(а)** Щербинина С Г заведующий отделом - врач по общей гигиене ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» При отборе присутствовала: Чилигина Т А зам. начальника ОКК АО "ТИЗОЛ

**9. Место, время и дата отбора:** АО "ТИЗОЛ", Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 23.10.2025 09:00 - 09:00

**10. Условия доставки:** соответствуют НД

---

11. **НД на отбор:** МУ 2.1.2.1829-04 "Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий"

---

12. **ИЛЦ, выполнивший испытания:** ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области», 620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3; Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510116 Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

---

**Рассмотренные материалы:** Протокол испытаний № 66-01/26781-25 от 27.11.2025

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** В результате проведения испытаний установлено: проба № 66-01/26781-25 в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям Гл.II Р.6 п.3.3. прил. 6.1. "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а):

Врач \_\_\_\_\_



Щербина С. Г.

КОПИЯ АО «ТМЗ»

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»)

Испытательный Лабораторный Центр ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Юридический адрес: 620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, д. 3, тел.: +7 (343) 362-86-86

e-mail: mail@66.rosпотrebnadzor.ru

ОГРН 1056603530510 ИНН 6670081969

Адреса мест осуществления деятельности: 620075, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, ул. Мичурина, 91, тел.: (343) 350-10-37, e-mail: mail@66.rosпотrebnadzor.ru; 620078, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, пер. Отдельный, 3, тел.: 8 (343) 362-86-86, e-mail: mail@66.rosпотrebnadzor.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510116



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области", Руководитель ИЛЦ

И.В. Чистякова

27.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 66-01/26781-25 от 27.11.2025

1. Заказчик: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТИЗОЛ" (ИНН 6624002881 ОГРН 1026601483886)тел: +7 3434221014, email: ciliginata@tizol.com

2. Юридический адрес: 624223, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Г НИЖНЯЯ ТУРА, УЛ МАЛЫШЕВА Д. 59, -  
Фактический адрес: Свердловская обл, г.о. Нижнетуринский, г Нижняя Тура, ул Малышева, д. 59

3. Наименование образца испытаний, описание: МАТЕРИАЛЫ БАЗАЛЬТОВЫЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ РУЛОННЫЕ МБОР-С, срок годности: 24 месяца; номер партии: № 2930 от 18.10.2025;  
НД на продукцию: ТУ(23.99.19-018-08621635-2020 изм. 1)

4. Изготовитель: АО "ТИЗОЛ"  
Юридический адрес: 624223, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Г НИЖНЯЯ ТУРА, УЛ МАЛЫШЕВА Д. 59, -  
Фактический адрес: Свердловская обл, г. Нижняя Тура, ул Малышева, д. 59 предприятие по производству минеральных материалов (основная промышленная площадка)  
Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: предприятие по производству минеральных материалов (основная промышленная площадка), Свердловская обл, г. Нижняя Тура, ул Малышева, д. 59

6. Условия отбора:

Дата и время отбора: 23.10.2025 09:00 - 09:00

Ф.И.О., должность: Щербинина Светлана Геннадьевна заведующий отделом - врач по общей гигиене Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»  
При отборе присутствовал(-и): Чилигина Т А зам. начальника ОКК АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТИЗОЛ"

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.10.2025 15:00

Информация о плане и методе отбора: МУ 2.1.2.1829-04 Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий

7. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №18/893 от 21 февраля 2025 г.

8. Дополнительные сведения:

Проба №66-01/26781-25 - 23.10.2025 насыщенность 0,4 м2/м3, экспозиция 24 часа, воздухообмен 1,0 об/час, Акт

Протокол испытаний № 66-01/26781-25 от 27.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

отбора от 23 октября 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-7 и п.9), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:

Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 N 299 Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

10. Код образца (пробы): 66-01/26781-01.01-25

11. НД на методы исследований, подготовку проб: МУ 2.1.2.1829-04 Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий;

МУК 4.1.1045-01 ВЭЖХ определение формальдегида и предельных альдегидов (С(2)-С(10)) в воздухе

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Хроматографы жидкостные, Agilent 1100	DE40522888, DE 60557071
2	Хроматографы жидкостные, Agilent	DEAA202908, DEABW06410

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

#### 14. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Место осуществления деятельности: 620078, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 Лаборатория контроля химических факторов Образец поступил 30.10.2025 10:00 дата начала испытаний 30.10.2025 10:00, дата окончания испытаний 27.11.2025 10:35					
1	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	Менее 0,001	Не более 0,01	МУК 4.1.1045-01
Место осуществления деятельности: 620078, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 Лаборатория контроля химических факторов Образец поступил 30.10.2025 10:00 дата начала испытаний 30.10.2025 10:00, дата окончания испытаний 21.11.2025 14:44					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не болсе 2	МУ 2.1.2.1829-04 п.4.1.1

Ответственный за оформление протокола:

И.А. Головацких, Начальник отдела - биолог

Конец протокола испытаний № 66-01/26781-25 от 27.11.2025