

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: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. +7 3433628686; факс +7 3433744703  
e-mail: [mail@66.rospotrebnadzor.ru](mailto:mail@66.rospotrebnadzor.ru)  
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001  
Адреса мест осуществления деятельности:  
620078, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, пер. Отдельный, 3  
620075, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, ул. Мичурина, 91  
тел. +7 3433628686, e-mail: [mail@66.rospotrebnadzor.ru](mailto:mail@66.rospotrebnadzor.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  
21.03.2025

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 01/02441-25 от 21.03.2025

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): АО "ТИЗОЛ"  
(ИНН 6624002881; ОГРН 1026601483886; тел.: +7 343 422-10-14; e-mail: [ciliginata@tizol.com](mailto:ciliginata@tizol.com))
2. Юридический адрес: Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: изделия минераловатные теплозвукоизоляционные, огнезащитные TIZOL-FLOT Lamella 80, 120, 140, 150, 200; дата изготовления: 20.02.2025; срок годности: 1 год; объем партии: 300\*300
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): АО "ТИЗОЛ"  
Юридический адрес: Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59  
Фактический адрес: Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 страна: РОССИЯ
5. Место отбора: АО "ТИЗОЛ", Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 образец доставлен заявителем
6. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 21.02.2025 14:00  
Ф.И.О., должность: Щербинина С. Г., врач  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.02.2025 11:10  
Проба отобрана в соответствии с 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. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 18/893 от 21.02.2025  
Заявление(заявка) № 66-20/1579-2025 от 21.02.2025  
Протокол(акт) отбора № 17 от 17.02.2025  
Проба № 2441/1 - фон насыщенность 0,4 м2/м3, экспозиция 24 часа воздухообмен 1,0 об/час  
Лаборатория не осуществляет отбор образцов и не несет ответственности за стадию отбора образцов и информацию, предоставленную заказчиком
8. НД на продукцию: ТУ 5762-015-08621635-2011
9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:  
"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-

10. Код образца (пробы): 01.25.2441 1

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ ISO 16000-6 Воздух замкнутых помещений. Часть 6. Определение летучих органических соединений в воздухе замкнутых помещений и испытательной камеры путем активного отбора проб на сорбент Tenax TA с последующей термической десорбцией и газохроматографическим анализом с использованием МСД/ПИД 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" п.4.1.1 МУК 4.1.1045-01 "ВЭЖХ определение формальдегида и предельных альдегидов (С2-С10) в воздухе."

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Хроматограф жидкостной Agilent 1100	DE40522888, DE 60557071	16193-02	С-СЕ/04-06-2024/345377517 от 04.06.2024	03.06.2025
2	Хроматограф газовый Agilent 7890A/MS 5977A GC-ATD-350	CN13391013	54266-13	С-СЕ/02-04-2024/330142358 от 02.04.2024	01.04.2025

13. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

14. Место осуществления деятельности: 620078, г.Екатеринбург, пер.Отдельный, 3

#### 15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Лаборатория контроля химических факторов Образец поступил 24.02.2025 16:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2441/1 место осуществления деятельности: дата начала испытаний 17.03.2025 09:00 дата выдачи результата 21.03.2025 15:15					
1	Запах / Одориметрия	балл	0	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04 п.4.1.1
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Красноборова О. Н., эксперт-химик					
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Лаборатория контроля химических факторов Образец поступил 24.02.2025 16:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2441/1 место осуществления деятельности: 620078, г.Екатеринбург, пер.Отдельный, 3 дата начала испытаний 17.03.2025 09:00 дата выдачи результата 21.03.2025 14:37					
1	Фенол	мг/м3	менее 0,001	не более 0,003	ГОСТ ISO 16000-6
Дополнительная информация: Результаты испытаний № 1 менее нижнего предела количественного определения согласно НД на методы исследований					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Нусс Е. С., эксперт-химик					
Лаборатория контроля химических факторов Образец поступил 24.02.2025 16:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2441/1 место осуществления деятельности: 620078, г.Екатеринбург, пер.Отдельный, 3 дата начала испытаний 17.03.2025 09:00 дата выдачи результата 21.03.2025 09:40					
1	Формальдегид	мг/м3	0,0069±0,0014	не более 0,01	МУК 4.1.1045-01
Дополнительная информация: Результаты испытаний № 1 выданы с учетом погрешности при P=0,95.					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Красноборова О. Н., эксперт-химик					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Глухих Н. В., химик-эксперт ООЛКиМО

Дата выдачи протокола 21.03.2025  
конец протокола испытаний № 01/02441-25 от 21.03.2025

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц № RA.RU.710069,  
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
15.06.2015

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Свердловской области»

А.Н. Лаврентьев

МП " " " г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 01/02441-25**

Заключение составлено 21.03.2025

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 18/893 от 21.02.2025  
Заявление(заявка) № 66-20/1579-2025 от 21.02.2025

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: изделия минераловатные теплозвукоизоляционные, огнезащитные TIZOL-FLOTLamella 80, 120, 140, 150, 200; дата изготовления: 20.02.2025; срок годности: 1год; объем партии: 300\*300\_Область применения: изделия предназначены для тепло- звукоизоляции огнезащиты конструкций всех типов морских и речных судов, морских нефтедобывающих платформ.

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 5762-015-08621635-2011

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

8. Образец (пробу) отобрал(а) Щербинина С. Г., врач

9. Место, время и дата отбора: АО "ТИЗОЛ", Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59  
21.02.2025 14:00

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 № 01/02441-25 от 21.03.2025

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** В результате проведения испытаний установлено: проба № 2441/1 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

Щербинина С. Г.  
(аккредитация специалиста по общей гигиене ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации, Уникальный номер реестровой записи 2022.4006616 от 31.10.2023г.)