



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510116
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 25.12.2015



УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»,
руководитель ИЛЦ

И.В. Чистякова

25.11.2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 01/18159-22 от 25.11.2022

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): АО "ТИЗОЛ"
2. Юридический адрес: Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: цилиндры минераловатные тепло- и звукоизоляционные, огнезащитные, "EURO-ШЕЛЛ"; дата изготовления: 25.10.2022; срок годности: 12 мес; упаковка: в упаковке
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: 01.11.2022
Ф.И.О., должность: Щербинина С. Г., врач
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2022 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 № 18/3418 от 18.11.2022 Заявление(заявка) № 66-20/8999-2022 от 18.11.2022 Образец 300*300мм2
8. НД на продукцию: ТУ 23.99.19-012-08621635-2019
9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"
10. Код образца (пробы): 22.18159 1
11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 30255-2014 Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения формальдегида и других вредных летучих веществ в климатических камерах 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 Терах ТА 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

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	731	5738-76	С-СЕ/09-11-2022/200376896 от 09.11.2022	08.11.2023
2	Прибор для отбора проб воздуха ПА-40М-1	223	21456-06	С-СЕ/29-12-2021/122891403 от 29.12.2021	28.12.2022
3	Спектрофотометр UNICO 1201	WP 17101708040	54737-13	С-СЕ/15-02-2022/133743383 от 15.02.2022	14.02.2023
4	Хроматограф газовый Agilent 7890A/MS 5977A GC/MSD детектор масс-селективный US 1337K201	CN13391013	54266-13	С-СЕ/15-04-2022/149601958 от 15.04.2022	14.04.2023

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
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 23.11.2022 10:00 Регистрационный номер пробы в журнале 18159 дата начала испытаний 23.11.2022 10:15 дата выдачи результата 25.11.2022 14:57					
1	Запах / Одориметрия	балл	1	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04 п.4.1.1
Испытания проводил(и): Сюткина Е. В., врач-лаборант ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сюткина Е. В., врач-лаборант					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 23.11.2022 Регистрационный номер пробы в журнале 18159 дата начала испытаний 23.11.2022 дата выдачи результата 25.11.2022 14:11					
1	Фенол	мг/м3	менее 0,001	не более 0,003	ГОСТ ISO 16000-6
Испытания проводил(и): Соколова Т. А., врач-лаборант ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Нусс Е. С., эксперт-химик					
Образец поступил 23.11.2022 10:00 Регистрационный номер пробы в журнале 18159 дата начала испытаний 23.11.2022 10:15 дата выдачи результата 25.11.2022 14:57					
1	Формальдегид	мг/м3	менее 0,003	не более 0,01	ГОСТ 30255-2014
Испытания проводил(и): Сюткина Е. В., врач-лаборант ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сюткина Е. В., врач-лаборант					

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

Глухих Н. В., эксперт-химик

конец протокола № 01/18159-22 от 25.11.2022



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»

м.п. _____ г.

А.Н. Лаврентьев

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 01/18159-22

Заключение составлено 25.11.2022

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 18/3418 от 18.11.2022
Заявление(заявка) № 66-20/8999-2022 от 18.11.2022

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: цилиндры минераловатные тепло и звукоизоляционные, огнезащитные, "EURO-ШЕЛЛ"; дата изготовления: 25.10.2022; срок годности: 12 мес; упаковка: в упаковке Цилиндры предназначены для тепловой, звуковой изоляции и огнезащиты: трубопроводов тепловых сетей при надземной (на открытом воздухе, в подвалах, помещениях) и подземной (в каналах, тоннелях) прокладках; технологических трубопроводов с положительными и отрицательными температурами всех отраслей промышленности, включая пищевую, предприятий микробиологии, радиоэлектроники и других, где требуется соблюдение условия повышенной чистоты воздуха в помещении, трубопроводов горячего и холодного водоснабжения в жилищном и гражданском строительстве, а также на промышленных предприятиях, фланцевых соединений трубопроводов, муфтовой и фланцевой арматуры. Цилиндры используют также в качестве огнезащиты и теплоизоляции строительных конструкции, элементов инженерных сетей.

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 23.99.19-012-08621635-2019

7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): АО "ТИЗОЛ"
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
01.11.2022

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"

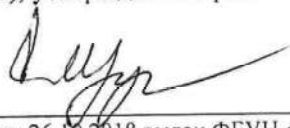
12. ИЛЦ, выполнивший испытания: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области», 620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3; Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510116 Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц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

Рассмотренные материалы: Протокол испытаний № 01/18159-22 от 25.11.2022

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Данный образец, проба № 18159 "цилиндры минераловатные тепло и звукоизоляционные, огнезащитные, "EURO-ШЕЛЛ" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям Гл.II P.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.

(сертификат специалиста по общей гигиене 0266241502308 от 26.10.2018 выдан ФБУН «ЕМНЦ профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий»)

КОПИЯ АО «ТИЗОЛ»