



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»,
зам. руководителя ИЛЦ

А.И. Юровских

2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 01/19559-23 от 10.11.2023

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): АО "Тизол"
2. Юридический адрес: Россия, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура-3, ул. Малышева, 59
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: плита полужесткая ПП-60, ПП-70, ПП-80; дата изготовления: 16.10.2023; срок годности: 12 мес; упаковка: в упаковке
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): АО "Тизол" Россия, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура-3, ул. Малышева, 59 страна: РОССИЯ
5. Место отбора: АО "Тизол", Россия, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура-3, ул. Малышева, 59, образцы доставлены заявителем
6. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 16.10.2023
Ф.И.О., должность: Щербинина С. Г., врач
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.10.2023
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 № 18/3273 от 26.10.2023
Заявление(заявка) № 66-208034-2023 от 26.10.2023
исследования проводятся в воздухе при Т 40 градусов по Цельсию
8. НД на продукцию: ГОСТ 9573-2012
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): 01.23.19559 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 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

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Прибор для отбора проб воздуха ПА-40М-1	223	21456-06	С-СЕ/16-01-2023/218027072 от 16.01.2023	15.01.2024
2	Хроматограф газовый Agilent 7890A/MS 5977A GC/ATD-350	CN13391013/MC Д US 1337K201	54266-13	С-СЕ/13-04-2023/239565584 от 13.04.2023	12.04.2024
3	Спектрофотометр UNICO 1201	WP 17101708040	54737-13	С-СЕ/14-02-2023/224764298 от 14.02.2023	13.02.2024

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 27.10.2023 13:30 Регистрационный номер пробы в журнале 19559 дата начала испытаний 27.10.2023 15:00 дата выдачи результата 09.11.2023 16:46					
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 27.10.2023 13:30 Регистрационный номер пробы в журнале 19559 дата начала испытаний 27.10.2023 15:00 дата выдачи результата 09.11.2023 16:46					
1	Фенол	мг/м ³	менее 0,001	не более 0,003	ГОСТ ISO 16000-6
2	Формальдегид	мг/м ³	менее 0,003	не более 0,01	ГОСТ 30255-2014
Испытания проводил(и): Соколова Т. А., врач-лаборант, 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 испытаний № 01/19559-23 от 10.11.2023



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

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

Юридический адрес: 620078, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 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 № RA.RU.710069,
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
15.06.2015



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

А.Н. Лаврентьев

г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 01/19559-23**

Заключение составлено 10.11.2023

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 18/3273 от 26.10.2023
Заявление(заявка) № 66-20/ 8034-2023 от 26.10.2023

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: плита полужесткая ПП-60, ПП-70, ПП-80; дата изготовления: 16.10.2023 09:05; срок годности: 12 мес; упаковка: в упаковке Область применения: Ненагруженная тепло-, звукоизоляция скатных крыш, полов, потолков, внутренних перегородок, легких каркасных конструкций, трехслойных облегченных стен малоэтажных зданий из кирпича, газобетонных и др. блоков. Тепловая изоляция промышленного оборудования и трубопроводов при температуре изолируемой поверхности от минус 60 °С до плюс 400 °С.

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

5. Производитель продукции: АО "Тизол" Россия, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура-3, ул. Малышева, 59

6. НД на продукцию: ГОСТ 9573-2012

7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): АО "Тизол" Россия, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура-3, ул. Малышева, 59

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

9. Место, время и дата отбора: АО "Тизол", Россия, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура-3, ул. Малышева, 59, образцы доставлены заявителем 16.10.2023

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 № 01/19559-23 от 10.11.2023

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Данный образец, проба № 19559 "плита полужесткая ПП-60, ПП-70, ПП-80" 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.
(сертификат специалиста по общей гигиене 0266241502308 от 26.10.2018 выдан ФБУН «ЕМНЦ профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий»)