



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

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RU.710069  
от 28 июля 2015 года



С.В. Романов  
" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_  
2019 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 636**

Заключение составлено 5 февраля 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 18/432 от 21.01.2019  
Заявление № 531 от 21.01.2019
2. Цель экспертизы: соответствие "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические
3. Продукция: плита минераловатная теплоизоляционная "EURO-РУФ Н"; дата изготовления: 27.12.2018 16:27; срок годности: 1 год; плиты предназначены для тепловой изоляции ограждающих строительных конструкций всех типов зданий и сооружений, в том числе малоэтажных и коттеджных зданий индивидуальной застройки. Плиты применяются в жилищно-гражданском строительстве без контакта с воздухом внутри помещений, промышленном строительстве без ограничения
4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза
5. Производитель продукции: АО "ТИЗОЛ" Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59
6. НД на продукцию: ТУ 23.99.19-010-08621635-2018
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, образцы доставлены заявителем 19.01.2019
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; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.510116 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 636 от 5 февраля 2019 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Данный образец, проба № 636 "плита минераловатная теплоизоляционная "EURO-РУФ Н"" 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.



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**

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510116**  
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015  
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

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 636 от 5 февраля 2019 г.

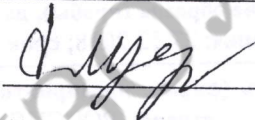
1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** АО "ТИЗОЛ"
2. **Юридический адрес:** Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59
3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** плита минераловатная теплоизоляционная "EURO-РУФ Н";  
дата изготовления: 27.12.2018; срок годности: 1 год; упаковка: в упаковке
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** АО "ТИЗОЛ" Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** АО "ТИЗОЛ", Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59, образцы доставлены заявителем
6. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 19.01.2019  
Ф.И.О., должность: Щербина С. Г., врач  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 29.01.2019, 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 № 18/432 от 21.01.2019  
Заявление № 531 от 21.01.2019, исследования проводятся в воздухе при Т 40 градусов по Цельсию
8. **НД на продукцию:** ТУ 23.99.19-010-08621635-2018
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** "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):** 01.19.636 1
11. **НД на методы исследований, подготовку проб:**  
МВИ-4215-002-565914009-2009, ФР.1.31.2009.06144 Методика выполнения измерений массовой концентрации вредных веществ в атмосферном воздухе газоанализатором ГАНК-4  
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. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Газоанализатор ГАНК -4 А	246	24421-03	поверительное клеймо в паспорте от 04.04.2018	03.04.2019
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>					
Образец поступил 29.01.2019					
Регистрационный номер пробы в журнале 636					
дата начала испытаний 30.01.2019 11:00 дата выдачи результата 05.02.2019 10:28					
1	Одориметрия	балл	1	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сюткина Е. В., врач-лаборант					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 29.01.2019					
Регистрационный номер пробы в журнале 636					
дата начала испытаний 30.01.2019 11:00 дата выдачи результата 05.02.2019 10:25					
1	Фенол	мг/м3	менее 0,0015	не более 0,003	МВИ-4215-002-565914009-2009, ФР.1.31.2009.06144
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Нусс Е. С., эксперт-химик					
Образец поступил 29.01.2019					
Регистрационный номер пробы в журнале 636					
дата начала испытаний 30.01.2019 11:00 дата выдачи результата 05.02.2019 10:28					
2	Формальдегид	мг/м3	менее 0,0015	не более 0,01	МВИ-4215-002-565914009-2009, ФР.1.31.2009.06144
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сюткина Е. В., врач-лаборант					

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

 Щербина С. Г., врач

Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»  
зам. руководителя ИЛЦ

м.п.





Юровских А.И.

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 г.