



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр:ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

## **ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.002064.06.15

Дата 03. 06. 2015 г.

На основании заявления № 01936

от 20.05.2015

Организация-изготовитель: **ООО "Завод ТЕХНО"**

Адрес: **390000, г.Рязань, территория Восточный Промузел, д. 21, стр.58 ( Россия )**

Филиалы: **1. ООО "Завод ТЕХНО" г. Заинск адрес: 423520, Республика Татарстан, г. Заинск, ул.**

**Автозаводская, 7, Россия; 2. ООО "Завод ТЕХНО" г. Челябинск адрес: 454081, г. Челябинск, ул. Валдайская, 5, Россия**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Завод ТЕХНО"**

Адрес: **390000, г.Рязань, территория Восточный Промузел, д. 21, стр.58 ( Россия )**

Наименование продукции: **Плиты минераловатные теплоизоляционные "ТЕХНО": ТЕХНОВЕНТ Н, ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА, ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА, ТЕХНОРУФ ПРОФ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОФАС КОТТЕДЖ, ТЕХНОФАС ДЕКОР, ТЕХНОФАС ОПТИМА**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 5762-017-74182181-2015. "Плиты минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО. Технические условия".**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ТУ 5762-017-74182181-2015, этикетки, доверенность, копии уставных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Представляют собой минераловатные теплоизоляционные плиты на синтетическом связующем с гидрофобизирующими добавками. Состав: каменный материал (щебень базальтовый, доломит), смола фенолформальдегидная, эмульсия гидрофобизирующая.**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): **протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43) №118/118-ПТ-15-05 от 20.05.2015 г.**

**№064531**

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	0	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	1,1	15,0
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	0,003	0,01
Фенол, мг/м <sup>3</sup>	<0,0001	0,003
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	<0,001	0,5
Аммиак, мг/м <sup>3</sup>	<0,001	0,04
Эффективная удельная активность (Аэфф.) природных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K) в исследованном образце продукции составляет (Бк/кг): и соответствует 1 классу материалов используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.	88,8	не более 370

Область применения: Для использования в качестве теплозвукоизоляционного слоя в строительных конструкциях и системах зданий и сооружений различного назначения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5762-001-38722687-2014. При установке применять СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (рукавицы), глаз (очки закрытые). Мощность дозы излучения на поверхности транспортного средства, перевозящего продукцию не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Плиты минераловатные теплоизоляционные "ТЕХНО": ТЕХНОВЕНТ Н, ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА, ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА, ТЕХНОРУФ ПРОФ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОФАС КОТТЕДЖ, ТЕХНОФАС ДЕКОР, ТЕХНОФАС ОПТИМА соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



*(Handwritten signature)*  
подпись

Иваненко А.В.

*(Handwritten signature)*  
Сафонкина С.Г.

Завьялов Н.В.

*(Handwritten signature)*  
Воробьева С. А.