



УТВЕРЖДЕНО

Приказом руководителя
органа инспекции
ФБУН «СЗНЦ гигиены и
общественного здоровья»
№ 05/2-А/О от 20.01.2015

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение науки
Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья
(ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»)
ИНН 7815001513 ОГРН 1037843133316**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4, тел+7 (812) 717-96-60; +7 (812) 717-97-54;
факс +7 (812) 717-02-64, www.s-znc.ru, e-mail: expert@s-znc.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.730099 от 07.10.2015
выдан Федеральной службой по аккредитации

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. руководителя органа инспекции
ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного
здоровья», Д.М.Н.

Фролова Н.М.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 01.05.П.31230.07.16 от 26.07.2016

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспе по результатам санитарно-
эпидемиологической экспертизы продукции**

Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «БАЗАЛИТ» марок: Базалит Л-30, Базалит Л-50, Базалит Л-75, Базалит Венти-Н, Базалит Венти-В, Базалит ПТ-150, Базалит ПТ-175, Базалит ПТ-200, Базалит Сэндвич-С, Базалит Сэндвич-К по ТУ 5769-020-00287220-2010.

Заявитель: ООО «Завод ТЕХНО», 680015, г. Хабаровск, пр-т 60-лет Октября, 8.

Изготовитель: ООО «Завод ТЕХНО», 390000, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21, строение 58, филиал ООО «Завод ТЕХНО», 680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60 лет Октября, дом 8.

Получатель: ООО «Завод ТЕХНО», 390000, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21, строение 58, филиал ООО «Завод ТЕХНО», 680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60 лет Октября, дом 8.

Основание для проведения экспертизы: Договор.

Состав экспертных материалов:

- ТУ Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «БАЗАЛИТ» ТУ 5769-020-00287220-2010;
- декларация качества;
- акт отбора проб (образцов) от 14.03.2016г.;

Экспертное заключение 01.05.П.31230.07.16 от 26.07.2016 г. составлено в двух экземплярах.

*Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения
ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья». Общее количество листов 3*



– протокол лабораторных испытаний ИИИ Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» №732/732-ТО от 04.04.2016г. (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43 до 27.04.2016г.);

– выписка из ЕГРЮЛ ООО «Завод ТЕХНО».

Нормативно-методическая документация:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённые решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества»).

Установлено:

ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «БАЗАЛИТ» марок: Базалит Л-30, Базалит Л-50, Базалит Л-75, Базалит Венти-Н, Базалит Венти-В, Базалит ПТ-150, Базалит ПТ-175, Базалит ПТ-200, Базалит Сэндвич-С, Базалит Сэндвич-К по ТУ 5769-020-00287220-2010, выполненная на основе анализа представленных документов и результатов лабораторных исследований. Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых на таможенной территории Таможенного союза ЕАЭС. Представленные для экспертизы документы отражают показатели качества и безопасности, функциональные характеристики и область применения продукции. Производитель гарантирует качество и безопасность продукции. При производстве продукции используется следующее сырье: расплав горной породы (природного камня).

Основное сырье, используемое при производстве продукции, должно быть согласовано в установленном порядке.

ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» проведены исследования типового образца продукции. Перечень контролируемых гигиенических показателей безопасности и нормативы веществ выбраны в соответствии с п. 3 Раздела 6.1 Главы II. Раздел 11, Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Испытан типовой образец продукции: фрагменты изделия – регистрационный № образца 732-ТО.

Результаты испытаний показали, что типовой образец продукции отвечает установленным нормативным требованиям по органолептическим, физико-гигиеническим, токсикологическим, санитарно-химическим и радиологическим показателям.

Гигиеническая характеристика:

Вещества, показатели (факторы)	Результат испытаний	Гигиенический норматив
Одориметрические показатели:		
Запах, баллы, не более	1	2
Физико-гигиенические показатели:		
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности, кВ/м, не более	<1,4	15,0
Токсикологические показатели:		
Индекс токсичности, It, %	88,4	70-120

Экспертное заключение 01.05.П.31230.07.16 от 26.07.2016 г. составлено в двух экземплярах. Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья». Общее количество листов 3

Уровень естественной активности радионуклидов:

Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (^{226}Ra , ^{232}Th , ^{40}K), Бк/кг 85 ≤ 370

Санитарно-химические показатели:

Миграция вредных веществ в воздух, $\text{мг}/\text{м}^3$, не более
условия испытаний: насыщенность $1,0 \text{ м}^2/\text{м}^3$, температура $23 \text{ }^\circ\text{C}$,
время экспозиции 24 часа

Аммиак	<0,001	0,04
Спирт метиловый	<0,001	0,5
Фенол	<0,001	0,003
Формальдегид	0,003	0,01
Ангидрид фосфорный	<0,0001	0,05
Диоксид серы	<0,0001	0,05

Область применения: в соответствии с рекомендациями изготовителя, в качестве теплозвукоизоляции зданий, в жилищном, гражданском, промышленном и сельскохозяйственном строительстве, а так же в судостроении и судоремонте.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями изготовителя.

Маркировка: предприятие-изготовитель; реквизиты предприятия-изготовителя и (или) импортера; наименование и марка продукции; ТНПА, по которому осуществляется выпуск продукции; отметка технического контроля, номер партии и дата изготовления продукции; количество продукции.

Заключение:

По результатам проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено, что продукция Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «БАЗАЛИТ» марок: Базалит Л-30, Базалит Л-50, Базалит Л-75, Базалит Венти-Н, Базалит Венти-В, Базалит ПТ-150, Базалит ПТ-175, Базалит ПТ-200, Базалит Сэндвич-С, Базалит Сэндвич-К по ТУ 5769-020-00287220-2010 **СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества»).

Инспектор ОИ _____ Масалова В. И.

Руководитель отдела
научного обеспечения
санитарно-эпидемиологического
надзора и экспертиз, к.м.н

Зибарев Е.В.