



УТВЕРЖДЕНО
 Приказом ФГБУ «Центр гигиены и
 эпидемиологии в Смоленской области»
 № 26-Д от 20.05.08 года

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
 В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
 214015, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12**

«УТВЕРЖДАЮ»
 И.О. Подпись врача федерального бюджетного
 учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии
 в Смоленской области»
 Д.М. Сидоренкова

Для документа

М.П. Подпись
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
 по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

№ 34 от 31 января 2013 года

214015, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12

Заявитель: ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ».
Адрес: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8.
Иготовитель: ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ».
Адрес: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8.
Основание для проведения экспертизы: Заявка № 295 от 28.01.2013г.
Состав экспертных материалов: Заявка, Протокол испытаний № 431-0128 от 28.01.2013г.,
 выданный ИЛ Сергеево-Посадского филиала ФБУ «ЦСМ Московской области», Аттестат №
 ROCC.RU_0001.21AK022/ ГСЭИ: № ROCC_RU.0001.516503. Доверенность на право
 представлять интересы производителя ТУ 5762-035-72746455-2009 «Цилиндры
 минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ», изменения ТУ № 1, право
 пользования ТУ, Сертификат соответствия, Декларация качества изготовителя ИСО 9001-
 2008, Документ регистрации юридического лица, выписка из ЕГРЮЛ, макет этикетки, акт
 отбора образцов.

Характеристика продукции:
Область применения. Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ -
 пониженное содержание строительные материалы, предназначенные для тепловой изоляции
 трубопроводов на объектах различных отраслей промышленности (включая пищевую
 промышленность) и строительного комплекса.

Показатели безопасности:
 не должны создавать в помещении специфического запаха (не более 2 баллов),
 уровень напряженности электростатического поля на поверхности ПСМ и мебели в условиях
 эксплуатации помещений (при влажности воздуха 30-60%) не должен превышать 15,0 кВ/м;

эффективная удельная активность (Аэф) природных радионуклидов (²²⁶ Ra, ²³² Th, ⁴⁰ K) в материалах используемых:	
в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях (I класс)	не более 370 Бк/кг
допустимые уровни миграции в воздушную среду, мБк/м ³	
Аммиак	0,04
Фосфорный ангидрид	0,05
Фенол	0,003

Формальдегид	0,01
Диоксид серы	0,05

Лабораторные исследования и испытания:

Аккредитованной испытательной лабораторией Сергиево-Посадского филиала ФБУ «ЦСМ Московской области», Атт.аккр.№ РОСС RU. 0001.21АЮ22/ ГСЭИ № РОСС RU.0001.516503, были проведены лабораторные исследования образцов, характеризующие качество и безопасность продукции (протокол № 431-0128 от 28.01.2013г)

Установлено: Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ, производимые ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ», расположенным по адресу: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8, по результатам проведенных испытаний типовых представителей образцов – Цилиндр минераловатный теплоизоляционный- 1 изд.-область применения - для тепловой изоляции трубопроводов на объектах различного отраслей промышленности (включая пищевую промышленность) и строительного комплекса – соответствуют требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»; утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г. (гв. II, разд. 6, п. 3.1, 3.3, 3.4; разд. II, п. 12).

Заключение:

Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ, производимые ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ», расположенным по адресу: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8 по результатам проведенных исследований показателей безопасности СООТВЕТСТВУЮТ действующим законодательным и нормативным требованиям к качеству и безопасности, установленным для данного вида продукции в Российской Федерации, в том числе требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»; утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г.

Заведующая санитарно-гигиеническим отделом



Е.Г. Майорова

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

«УТВЕРЖДАЮ»

И.О. Главного врача федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Л.М.Сидорова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 34 от 31 января 2013 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ».

Адрес: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8.

Изготовитель: ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ».

Адрес: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8.

Основание для проведения экспертизы: Заявка от 29.01.2013г.

Состав экспертных материалов: Заявка, Протокол испытаний № 431-0128 от 28.01.2013г., выданный ИЛ Сергеево-Посадского филиала ФБУ «ЦСМ Московской области», Акт аккр № РОСС.RU.0001.21АЮ22/ГС-ЭИ № РОСС.RU.0001.516503. Доверенность на право представлять интересы производителя, ТУ 5762-035-72746455-2009 «Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ», изменения ТУ № 1, право пользования ТУ, Сертификат соответствия, Декларация качества изготовителя ИСО 9001-2008, Документ регистрации юридического лица, выписка из ЕГРЮЛ, макет этикетки, акт отбора образцов.

Характеристика продукции:

Область применения. Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ - полимерсодержащие строительные материалы, предназначены для тепловой изоляции трубопроводов на объектах различных отраслей промышленности (включая пищевую промышленность) и строительного комплекса.

Показатели безопасности:

не должны создавать в помещении специфического запаха (не более 2 баллов), уровень напряженности электростатического поля на поверхности ПСМ и мебели в условиях эксплуатации помещений (при влажности воздуха 30-60%) не должен превышать 15,0 кВ/м;

эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (²²⁶ Ra, ²³² Th, ⁴⁰ K) в материалах используемых:	
в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях (I класс)	не более 370 Бк/кг
допустимые уровни миграции в воздушную среду, мг/м ³	
Аммиак	0,04
Фосфорный ангидрид	0,05
Фенол	0,003
Формальдегид	0,01
Диоксид серы	0,05

Лабораторные исследования и испытания:

Аккредитованной испытательной лабораторией Сергеево-Посадского филиала ФБУ «ЦМ Московский область», Атт.аккр.№ РОСС.RU. 0001.21АЮ22/ ГСЭИ № РОСС RU.0001.516503, были проведены лабораторные исследования образцов, характеризующие качество и безопасность продукции (протокол № 431-0128 от 28.01.2013г)

Установлено: Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ; производимые ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ», расположенной по адресу: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8, по результатам проведенных испытаний типовых представителей образцов – Цилиндр минераловатный теплоизоляционный- 1 изд.- область применения - для тепловой изоляции трубопроводов на объектах различных отраслей промышленности (включая пищевую промышленность) и строительного комплекса – соответствуют требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г. (та. II, разд. 6, п. 3.1, 3.3, 3.4; разд. 11, п. 12).

Заключение:

Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТЕХНОНИКОЛЬ, производимые ОАО «Хабаровский завод «Базальт ДВ», расположенной по адресу: Россия, 680015, г. Хабаровск, проспект 60 лет Октября, д. 8 по результатам проведенных исследований показателей безопасности **СООТВЕТСТВУЮТ** действующим законодательным и нормативным требованиям к качеству и безопасности, установленным для данного вида продукции в Российской Федерации, в том числе требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г.

Заведующая санитарно-гигиеническим отделом

Е.Г. Майорова