



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

Федеральное государственное учреж-
дение здравоохранения

**«Центр гигиены и эпидемиологии
в Хабаровском крае»**

ул. Владивостокская – 9, г. Хабаровск, 680013,
тел. (4212) 32-47-13, тел./ факс (4212) 32-47-13

E-mail: glbuh@gorses.kht.ru

19.04.2007 № 2.2/1445-07

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по гигиенической оценке продукции, оборудования**

1. **Заявитель, адрес:** ОАО «Хабаровский завод «Базалит ДВ», 680015 г. Хабаровск, пр.60 лет Октября,8
2. **Наименование продукции, оборудования:** Плита теплоизоляционная из базальтового волокна марок:
«ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА», «ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА», «ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ», «ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ», «ТЕХНОБЛОК ОПТИМА», «ТЕХНОБЛОК ПРОФ», «ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ», «ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА», «ТЕХНОВЕНТ ПРОФ», «ТЕХНОРУФ Н25», «ТЕХНОРУФ Н30», «ТЕХНОРУФ Н35», «ТЕХНОРУФ Н40», «ТЕХНОРУФ 45», «ТЕХНОРУФ 50», «ТЕХНОРУФ 60», «ТЕХНОРУФ 70», «ТЕХНОРУФ В50», «ТЕХНОРУФ В60», «ТЕХНОРУФ В70», «ТЕХНОПЛАСТ», «ТЕХНОФАС», «ТЕХНОФАС Л», «ТЕХНОФЛОР ГРУНТ», «ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ», «ТЕХНОФЛОР ПРОФ», «ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН», «ТЕХНОСЭНДВИЧ С», «ТЕХНОСЭНДВИЧ К».
3. **Изготовитель продукции:** ОАО «Хабаровский завод «Базалит ДВ», 680015 г. Хабаровск, пр.60 лет Октября,8
4. **Назначение продукции:** полимерные и синтетические материалы, предназначенные для применения в строительстве; строительное сырье и материалы, в которых гигиеническими нормативами регламентируется содержание радиоактивных веществ
5. **Объем партии:** производство
6. **Дата выработки:** 2007г.
7. **Представленные материалы, документы:** Технические условия ТУ 5762-043-17925162-2006 «Теплоизоляционные минераловатные плиты «Техно»; Технические условия ТУ 5769-016-00287220-2005 «Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «Базалит Л» (изделия строительные из природного камня); Технические условия ТУ 5769-017-00287220-2005 «Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «Базалит ПТ» (изделия строительные из природного камня); Технические условия ТУ 5769-015-00287220-2005 «Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «Базалит Венти» (изделия строительные из природного камня); Технические условия ТУ 5769-018-00287220-2005 «Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна марки «Базалит Сэндвич»;
- Санитарно-эпидемиологические заключения (6 шт.) ТУ ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Хабаровскому краю на все виды перечисленной выше продукции ранее выпускавшейся ОАО «Хабаровский завод «Базалит ДВ» под маркой «Базалит»;
- Санитарно-эпидемиологическое заключение У ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по г.Москве № 77.01.03.576.Т.064939.10.06 от 18.10.2006г. на Теплоизоляционные минераловатные плиты «Техно»;
- сертификат качества на смолу РС 1027 ТУ 6-07-503-96 г.Кемерово,
- Санитарно-эпидемиологическое заключение по г.Москве № 77.01.03.225.П.19846.09.40Т от 16.09.2004г. на эмульсию кремнийорганическую «Пента-814»;

- Санитарно-эпидемиологическое заключение по Приморскому краю от 07.09.2004г. №25.ПЦ.10.571.001789.09.04 на щебень из из плотных горных пород для строительных работ (базальтовый), активная минеральная добавка (туф), руда (железистые кварциты), сланцы – серийное производство, Гигиенический сертификат Кемеровского областного центра ГСЭН №177 от 28.03.95г. на фенолформальдегидные смолы СФЖ-3027Б, СФЖ-3027В, СФЖ-3027Д;
- письмо Компании «ТехноНИКОЛЬ» №5 от 20.03.2007г.
- письмо ОАО «Хабаровский завод «Базалит ДВ» №855 от 29.03.2007г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По данным проведенных специалистами лаборатории ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае» **радиологических исследований** изделия: плита теплоизоляционная из базальтового волокна марок:

«ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА», «ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА», «ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ», «ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ», «ТЕХНОБЛОК ОПТИМА», «ТЕХНОБЛОК ПРОФ», «ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ», «ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА», «ТЕХНОВЕНТ ПРОФ», «ТЕХНОРУФ Н25», «ТЕХНОРУФ Н30», «ТЕХНОРУФ Н35», «ТЕХНОРУФ Н40», «ТЕХНОРУФ 45», «ТЕХНОРУФ 50», «ТЕХНОРУФ 60», «ТЕХНОРУФ 70», «ТЕХНОРУФ В50», «ТЕХНОРУФ В60», «ТЕХНОРУФ В70», «ТЕХНОПЛАСТ», «ТЕХНОФАС», «ТЕХНОФАС Л», «ТЕХНОФЛОР ГРУНТ», «ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ», «ТЕХНОФЛОР ПРОФ», «ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН», «ТЕХНОСЭНДВИЧ С», «ТЕХНОСЭНДВИЧ К» по исследованным показателям **соответствует** санитарным нормам – эффективная удельная активность радионуклидов в представленных на исследование образцах не превышает допустимых уровней НРБ -99 (СП 2.6.1.758-99 «Нормы радиационной безопасности»). Исследованные материалы (изделия) относятся к 1 классу строительных материалов, пригодны для использования в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях.

Протокол с результатом испытания проб № 36с от 04.04.2007г. прилагается.

По исследованным **санитарно-химическим показателям**: по миграции токсических веществ в воздух, в т.ч. обладающих суммацией действия (аммиак и формальдегид), в т.ч. при нагревании до температуры 40 градусов Цельсия:

- плита теплоизоляционная из базальтового волокна типа «**ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ**» (содержание органического связующего - фенолформальдегидной смолы - до 2,5%), включающая в себя марки: «ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА», «ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА», «ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ», «ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ», «ТЕХНОБЛОК ОПТИМА», «ТЕХНОБЛОК ПРОФ»;

- плита теплоизоляционная из базальтового волокна типа «**ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА**» (содержание органического связующего - фенолформальдегидной смолы - до 3%), включающая в себя марки: «ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ», «ТЕХНОВЕНТ ПРОФ», «ТЕХНОВЕНТ ПРОФ», «ТЕХНОПЛАСТ»;

- плита теплоизоляционная из базальтового волокна типа «**ТЕХНОФАС Л**» (содержание органического связующего - фенолформальдегидной смолы - до 4%), включающая в себя марку только «ТЕХНОФАС Л»;

- плита теплоизоляционная из базальтового волокна типа «**ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН**» и «**ТЕХНОРУФ Н35**» (содержание органического связующего - фенолформальдегидной смолы - до 4,5%), включающие в себя марки: «ТЕХНОФАС», «ТЕХНОРУФ Н25», «ТЕХНОРУФ Н30», «ТЕХНОРУФ Н35», «ТЕХНОРУФ Н40», «ТЕХНОРУФ 45», «ТЕХНОРУФ 50», «ТЕХНОРУФ 60», «ТЕХНОРУФ 70», «ТЕХНОРУФ В50», «ТЕХНОРУФ В60», «ТЕХНОРУФ В70», «ТЕХНОФЛОР ГРУНТ», «ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ», «ТЕХНОФЛОР ПРОФ», «ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН», «ТЕХНОСЭНДВИЧ С», «ТЕХНОСЭНДВИЧ К» **соответствуют** гигиеническим нормативам ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» и СанПиН 2.1.2.1002-00 «Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям» (формальдегид).

Протоколы испытаний №№ 203, 204, 205 от 10.04.2007г. и № 227, 228 от 18.04.2007г. прилагаются.

Главный врач

Ю.А. Гарбуз

Житникова Т.М. 32 83 08

