



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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Исх. № 6790
от 16.12.14 г.



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1793

- 1. Наименование продукции:** Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ по ТУ 5762-049-17925162-2006 с изм.1-3.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «Завод ТЕХНО», 390000, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр.58.
Филиал завода-изготовителя: Филиал ООО «Завод ТЕХНО», 454081, г.Челябинск, ул. Валдайская, 5.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Завод ТЕХНО», 390000, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр.58.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 5762-049-17925162-2006 с изм. 1-3;
 - протокол лабораторных исследований Аккредитованного Испытательного Центра Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43, ГСЭН.RU.ЦОА.023. 554, свидетельство № РОСС RU.000125.ГК12) № 117/117-В-14 от 10.12.2014г.
- 5. Область применения продукции:** в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и при реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве ненагружаемого теплозвукоизоляционного слоя в строительных конструкциях и системах в горизонтальном, вертикальном и наклонном положениях.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных результатов лабораторных исследований продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя, проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» и раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют требованиям вышеуказанной нормативной документации:

- интенсивность запаха образца в естественных условиях – не более 2 баллов;
- напряженность электростатического поля, кВ/м, не более – 15;
- миграция химических веществ в воздушную среду (время экспозиции-24 часа, температура 23⁰С), мг/м³, не более: ангидрид фосфорный– 0,05; диоксид серы – 0,05; аммиак - 0,04; спирт метиловый - 0,5; фенол - 0,003; формальдегид - 0,01;
- индекс токсичности, % - 70-120;
- эффективная удельная активность (Аэфф) естественных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K), не более, Бк/кг – 370.

ВЫВОДЫ

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований продукции, плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ могут применяться в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и при реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве ненагружаемого теплозвукоизоляционного слоя в строительных конструкциях и системах в горизонтальном, вертикальном и наклонном положениях.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя (ТУ 5762-049-17925162-2006 с изм. 1-3).

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.А. Брыченков

