



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

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 74.50.03.576.П.000314.03.08 от 04.03.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Материалы строительные: минераловатные теплоизоляционные плиты "ИЗОБОКС" в соответствии с приложением (б), материалы для изготовления: щебень Тимофеевского месторождения, смола фенолформальдегидная, эмульсия кремний органическая). Адрес производства: 454081, г. Челябинск, ул. Валдайская, 5

изготовленная в соответствии

ТУ 5762-001-74182181-2007 "Плиты минераловатные теплоизоляционные ИЗОБОКС"

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 1.1.725-98 "Перечень веществ, продуктов, производственных процессов, бытовых и природных факторов, канцерогенных для человека"

Организация-изготовитель

ОАО "АКСИ", ОГРН 1027402318173, 454081, г. Челябинск, ул. Валдайская, 5 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ОАО "АКСИ", ОГРН 1027402318173, 454081, г. Челябинск, ул. Валдайская, 5 (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, ЯВЛЯЮТСЯ (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол рассмотрения представленных документов №07/20-185 от 20.02.2008 г., санитарно-эпидемиологическое заключение 74.50.03.571.П.000597.05.07 г. от 08.05.07, протокол лабораторных испытаний № 514,515 от 27.08.07, экспертное заключение № ТОКС-10-01-6643, ТОКС-10-01-6642 от 19.09.2007 г. выданы ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области (аттестат аккредитации № ГСЭН RU.ЦОА.070 № РОСС RU.0001.510597 действителен до 28.04.08 г.)

№1852618

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Азф (уд. эффективность) 1 класс  
формальдегид - 2 кл. оп.  
фенол - 2 кл. оп.  
дибутилфталат  
диоктилфталат  
аммиак - 4 кл. оп.

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

не более 370 бк/кг  
0,003 мг/м<sup>3</sup>  
0,003 мг/м<sup>3</sup>  
0,1 мг/м<sup>3</sup>  
0,02 мг/м<sup>3</sup>  
0,04 мг/м<sup>3</sup>

Область применения:  
в соответствии с приложением

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
в соответствии с ТУ 5762-001-74182181-2007 "Плиты минераловатные теплоизоляционные ИЗОБОКС"

Информация, наносимая на этикетку:  
наименование продукции, назначение, предприятие-изготовитель

Заключение действительно до 05.03.2013 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



В.М. Ефремов

Бланк N 1852618



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области

(заключительная территориальная организация)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 74.50.03.576.П.000314.03.08 от 04.03.2008 г.

Материалы строительные : минераловатные теплоизоляционные плиты "ИЗОБОКС"

**1. ИЗОБОКС ЛАЙТ**

Область применения: в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве:

- ненагруженной тепловой, звуковой и противопожарной изоляции горизонтальных, вертикальных и наклонных ограждающих конструкций всех типов зданий, в том числе малоэтажного и коттеджного типа застройки;
- утепление вентилируемых покрытий скатных кровель, в том числе мансардных;
- утепление чердачных перекрытий всех типов зданий с укладкой утеплителя между подстропильными балками с устройством ходовых мостиков или защитного покрытия;
- теплоизоляция полов с покрытием всех типов по несущим лагам;
- тепло-звукоизоляция каркасных стен и перегородок.

**2. ИЗОБОКС ВЕНТ**

Область применения: в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве:

- теплоизоляционного слоя в системах утепления с воздушным зазором (вентилируемых фасадных конструкций) наружных стен зданий;
- среднего теплоизоляционного слоя в стенах.

**3. ИЗОБОКС ФАСАД**

Область применения: в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве:

- тепловой изоляции в системах утепления фасадов мокрого типа с тонкослойной штукатуркой по щелочной армирующей стеклосетке.

**4. ИЗОБОКС РУФ Н**

Область применения: в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве:

- основного утепляющего нижнего слоя, в сочетании с верхним распределяющим нагрузку слоем жесткого утеплителя при многослойном утеплении или защитной стяжкой.

**5. ИЗОБОКС РУФ**

Область применения: в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве:



- при однослойном утеплении, а также в конструкциях эксплуатируемых кровель, в сочетании с железобетонными защитными стяжками.

**6. ИЗОБОКС РУФ В**

Область применения: в гражданском и промышленном строительстве при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения в качестве:

- верхнего жесткого распределяющего нагрузку слоя при многослойном утеплении.



Главный  венный санитарный врач  
(заместитель  ого государственного санитарного врача)

