

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СЛ49.Н00112

Срок действия с 26.07.2006 по 26.07.2008

0435029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.0001.11СЛ49 от 21.12.2005

ОС «ЮЖНЫЙ УРАЛ» НП «Южно-Уральское техническое общество»

Россия, 456318, г. Миасс Челябинской области, пр. Октября, 66
тел. (3513) 53-78-25, факс 54-44-73

ПРОДУКЦИЯ

Плиты из минеральной ваты теплоизоляционные
«АКСИ СТАНДАРТ»

Выпускаются по ТУ 5762-004-05800515-2006

Серийный выпуск
См. приложение № 1

код ОК 005 (ОКП):

57 6224

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5762-004-05800515-2006

код ТН ВЭД:

6806 10 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «АКСИ», ИНН 7447015289

Россия, 454081, г. Челябинск, ул. Валдайская, 5, тел. (351) 772-17-00, 799-35-30

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Открытому акционерному обществу «АКСИ»

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ИЦКБС ПТ4.030-3185-2006 от 19.06.2006 ИЦ ГРЦ «КБ им. академика В.П. Макеева», г. Миасс, № РОСС RU.0001.21СМ17 от 06.06.2006, Санитарно-эпидемиологического заключения № 74.50.03.576.П.000638.06.06 от 07.06.2006 территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области
Отчета о стабильности производства и качества продукции, выпускаемой ОАО «АКСИ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат пожарной безопасности № ССПБ.RU.ОП.023.В.00182 от 05.04.2006 ОС продукции в области пожарной безопасности «ЧЕЛЯБИНСКПОЖТЕСТ» УГПС Челябинской области № ССПБ.RU.ОП.023
Основные показатели в приложении к настоящему сертификату (на 2-х листах, заверенных печатью)
Знак соответствия проставляется на основании Разрешения № Н00112
Схема сертификации № 3а



Руководитель органа

подпись

Ш.Н. Галиахметов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.И. Мирошниченко

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

ГОССТРОЙ РОССИИ

№0815425 ❄

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.СЛ49.Н00112 от 26.07.2006г.

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД СНГ	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
57 6224 6806 10 000 9	Плиты теплоизоляционные «АКСИ ЛАЙТ»	ТУ 5762-004-05800515-2006
57 6224 6806 10 000 9	Плиты теплоизоляционные «АКСИ СТАНДАРТ»	ТУ 5762-004-05800515-2006
57 6224 6806 10 000 9	Плиты теплоизоляционные «АКСИ ПРОФ»	ТУ 5762-004-05800515-2006
57 6224 6806 10 000 9	Плиты теплоизоляционные «АКСИ ПРОФ+»	ТУ 5762-004-05800515-2006

Изготовитель:
ОАО «АКСИ», Россия



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Ш.Н. Галиахметов

инициалы, фамилия

С.И. Мирошниченко

инициалы, фамилия

**Основные показатели и результаты сертификационных испытаний
плит из минеральной ваты теплоизоляционные «АКСИ СТАНДАРТ»,
выпускаемых ОАО «АКСИ»**

Номинальные размеры, предельные отклонения и внешний вид отвечают требованиям ТУ 5762-004-05800515-2006.

Наименование основных показателей	Нормативный документ	Нормативное значение	Фактическое значение	
Плита марки «АКСИ ЛАЙТ»				
Плотность, кг/м ³	ТУ 5762-004-05800515-2006, п.1.3.2, табл.2	До 50	от 48 до 50	
Теплопроводность, Вт/(м·К)		При средней температуре: (283±5) К не более 0,037; (298±5) К не более 0,040	от 0,032 до 0,033	
Сжимаемость, %		Не более 25	14,8	
Сжимаемость после сорбционного увлажнения, %		Не более 30	18	
Водопоглощение по объему, %		Не более 2,0	0,93	
Водопоглощение по массе, %		Не более 30	7,5	
Содержание органических веществ, %		Не более 2,3	2,07	
Влажность, %		Не более 1,0	0,08	
Группа горючести		ТУ 5762-004-05800515-2006, п.1.3.3 ГОСТ 30244-94	НГ	НГ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Допускаются к применению в соответствии с ТУ 5762-004-05800515-2006 и рабочей документацией на строительство в гражданском и промышленном строительстве в качестве ненагруженной тепловой, звуковой и противопожарной изоляции в горизонтальных строительных ограждающих конструкциях, в том числе скатная кровля, перегородки, полы между лагами

Наименование основных показателей	Нормативный документ	Нормативное значение	Фактическое значение	
Плита марки «АКСИ СТАНДАРТ»				
Плотность, кг/м ³	ТУ 5762-004-05800515-2006, п.1.3.2, табл.2	От 51 до 75	от 65 до 67	
Теплопроводность, Вт/(м·К)		При средней температуре: (283±5) К не более 0,037; (298±5) К не более 0,040	от 0,033 до 0,034	
Сжимаемость, %		Не более 20	7,17	
Сжимаемость после сорбционного увлажнения, %		Не более 26	15	
Водопоглощение по объему, %		Не более 2,0	0,97	
Водопоглощение по массе, %		Не более 25	4,4	
Содержание органических веществ, %		Не более 2,5	2,0	
Влажность, %		Не более 1,0	0,19	
Группа горючести		ТУ 5762-004-05800515-2006, п.1.3.3 ГОСТ 30244-94	НГ	НГ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Допускаются к применению в соответствии с ТУ 5762-004-05800515-2006 и рабочей документацией на строительство в гражданском и промышленном строительстве в качестве ненагруженной тепловой, звуковой и противопожарной изоляции в горизонтальных строительных ограждающих конструкциях, в легких ограждающих конструкциях каркасного типа, в том числе в качестве среднего слоя в трехслойных стенах



