

Правительство Красноярского края  
Открытое акционерное общество  
Проектный, научно-исследовательский и конструкторский институт  
«КРАСНОЯРСКИЙ ПРОМСТРОЙНИИПРОЕКТ»  
Испытательный центр «КРАССТРОЙ»

660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 75

т/ф (391) 244095/2448518

Свидетельство СРО №0237-2010-2461002003-11-9 от 01.07.10

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22СЛ32, срок действия с 02.02.2010 по 02.02.2015 г.

Свидетельство № РСС RU.В0018.02ИЦ42, срок действия с 20.07.2009 по 20.07.2012 г.

№ 23-432 от 04.04.2011 г.

шифр код П2-п/11

УТВЕРЖДАЮ

директор ИЦ «Красстрой»  
О.С. Рахмонов  
04.04.2011

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 18

Наименование продукции: Теплоизоляционная штукатурка.

Цель работы: Определение коэффициента теплопроводности штукатурки.

Исполнитель работ: Лаборатория теплофизики и огнезащитных конструкций.

Предъявитель продукции: ООО ТД «Акродекад К», г. Красноярск.

Сведения об испытываемых образцах: Параллелепипеды размером 250x250x49 мм в количестве 5 штук.

Маркировка образцов: ТШ - 1-5.

Методика испытаний: По ГОСТ 7076-99 на образцах в сухом состоянии при средней температуре

образца 25<sup>0</sup>С.

Результаты испытаний: Приведены в таблице 1.

Таблица 1

Маркировка образца	Всеговая влажность образца	Плотность материала образца в сухом состоянии, кг/м <sup>3</sup>	Коэффициент теплопроводности по результатам испытаний, Вт/(м <sup>0</sup> С)
ТШ - 1		556,6	0,1648
ТШ - 2		562,9	0,1632
ТШ - 3	сухое состояние	579,7	0,1639
ТШ - 4		546,7	0,1596
ТШ - 5		545,9	0,1671
Среднее значение		558,4	0,164

Руководитель лаборатории №1 В.Г. Сербин

Испытатель А.П. Стариченко