

Учреждение – ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ

127238, г. Москва, Локомотивный проезд, 21, Лабораторный корпус
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11СЛ34
Зарегистрирован в Госреестре 26.09.06 г. действителен до 26.09.09 г.

Испытательный центр «ЗАМОК»

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21СЛ41
Зарегистрирован в Госреестре 26.09.06 г. действителен до 26.09.09 г.

г. Москва

«04» марта 2008 г.

ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ № 6/2

Основание для проведения испытаний:

Наименование продукции - Угловые соединения AF50 профилей из алюминиевых сплавов системы «Алюмакс»

Испытание на соответствие - ГОСТ 21519-2003, ТУ 5270-001-55217940-2007

Производитель продукции - ОАО «Главстрой-Мосмек»

Заявитель – ООО «РусАлюмСтрой»

Адрес: 142700, Московская обл., Ленинский район, г. Видное, Белокаменное ш., вл. 10/1

Дата получения образцов - 20 февраля 2008 г.

Сведения об испытанных образцах: Угловые соединения AF50, изготовленные из профилей алюминиевых сплавов системы «Алюмакс»

Представлено: 3 образца углового соединения витражных конструкций

Размеры: 250 x 250 мм

Регистрационные данные ИЛ - № РОСС RU.0001.21СЛ41 ИЦ «Замок»
от 26.09.06 г. действителен до 26.09.09 г.

Методики испытания образцов - ГОСТ 21519-2003

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: представленные образцы угловых соединений профилей витражных конструкций серии AF50 из алюминиевых сплавов системы «Алюмакс» изготовленные ОАО «Главстрой-Мосмек» испытания на прочность – выдержали и соответствуют требованиям ГОСТ 21519-2003, ТУ 5270-001-55217940-2007.

Руководитель ОС ОДТ

Власова Т.В.
Власова Т.В.

Руководитель группы испытаний

Макарова В.Ф.
Макарова В.Ф.

Частичное воспроизведение и перепечатка протокола допускаются только с разрешения ОС ОДТ

Данные и результаты испытаний

1. Результаты испытаний на прочность

Наименование проверяемых параметров	Требования НТД ТУ5270-001- 55217940-2007	Фактическая нагрузка
Прочность угловых соединений, Н, не менее:	Р- 1200	1200 - без разрушения, повреждения и изменения формы

Инженер-испытатель



В.М.Волошин

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ

АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ от 20.02.2008 г.

Комиссия в составе:

Макаровой В.Ф., руководителя группы испытаний оконных и дверных блоков ИЦ «Замок» (эксперта Системы Сертификации ГОСТ Р) и Волошин В.М., инженера-испытателя ИЦ «Замок»

Назначенная: 10 января 2008 г. Приказом № 1 директора Органа по сертификации оконной и дверной техники Власовой Т.В. в присутствии Пецковой Е.В., представителя ООО «РусАлюмСтрой», рассмотрела техническую документацию и образцы угловых соединений AF50 из алюминиевых сплавов системы «Алюмакс», изготавливаемых ОАО «Главстрой-Мосмек». Исходя из анализа представленных материалов, для проведения сертификационных испытаний Комиссии были предоставлены следующие образцы продукции ОАО «Главстрой-Мосмек». Все отобранные образцы приняты отделом технического контроля ОАО «Главстрой-Мосмек».

Наименование продукции	Дата получения	Примечание
Угловые соединения AF50, изготовленные из профилей алюминиевых сплавов системы «Алюмакс»	20.02.2008 г.	Размеры: 250 x 250 мм

Члены Комиссии:

 Макарова В.Ф.

 Волошин В.М.