

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**Испытательный центр «ФАСАДЫ-СПК»**

**НИИСФ РААСН**

Почтовый адрес: 127238, г.Москва, Локомотивный проезд, 21  
Юридический адрес: 127238, г.Москва, Локомотивный проезд, 21  
Фактический адрес: 127238, г.Москва, Локомотивный проезд, 21  
Телефон: (495) 488-66-25  
Факс: (495) 482-40-60  
E-mail: [fasady.spk@gmail.com](mailto:fasady.spk@gmail.com)



Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21CM84  
Действителен до 03 февраля 2012 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 01/53060-1**

**Основание для проведения испытаний** Договор № 53060-1 от 02 марта 2009 г. между  
НИИСФ РААСН и ООО «Все для Ворот»  
(№, дата решения по заявлению на проведение сертификации, наименование органа по сертификации; №, дата договора на проведение, адрес испытаний, включая для целей сертификации)

**Наименование продукции** Ворота секционные, ОКП 52 8480  
(наименование продукции, код ОКП по классификатору)

**Изготовитель продукции** ООО «Все для Ворот», 143002 МО, Одинцовский р-н, с. Акулово, 6  
(наименование, адрес)  
1 шт, ISD-01 2500x3800мм, ворота металлические секционные промышленного типа по ГОСТ 31174-2003, без маркировки изготовителя

**Сведения об испытанных образцах** кировки изготовителя  
(количество, масса, упаковочные единицы, маркировка изготовителя)

**Маркировка Испытательного центра** ВМС-060/ИЦ/01

**Методики испытаний** ГОСТ 26602.5-2001  
Методика испытаний № ВМС-02/09

**Дата получения образца** 10. 03. 2009.

**Дата испытания** С 19.03. по 20.03.2009.

**Результаты испытаний приведены в прилагаемых приложениях** №№ 1, 2, 3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** По показателю - Сопротивление ветровой нагрузке испытанные ворота соответствуют ГОСТ 31174-2003, п. 4.7 и относятся к классу Б.

Руководитель ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»



И.Д. Шубин  
(подпись)

Верховский А.А.  
(Фамилия И.О.)

" 15 " 04 2009 г.

**Описание объекта испытаний**



- Ворота секционные промышленного типа в сборе (заводская комплектация, за исключением механизма уравнивания полотна и системы привода)
- Возможность открывания/закрывания образца не предусмотрена из-за конструктивных особенностей испытательного стенда
- Полотно ворот состоит из 5 трехслойных «сэндвич»-панелей толщиной 40 мм и высотой 510 мм
- Габаритные размеры ворот: 2500x3800мм
- Масса ворот: ок. 200 кг
- Количество: 1 шт



Ведущий специалист ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»

Шеховцов А. В.

Результаты испытаний \*

Наименование отклонения геометрических параметров	Предельные отклонения, мм в соответствии с ГОСТ 31174-2003	Фактические результаты измерений, мм
Отклонения от линейных размеров		
Отклонения по:		
Ширине	5	3
Длине	5	4
Толщине	н/н**	-
Разность длин диагоналей	5	4

\* - применительно к измерению геометрических параметров фасадных модулей, оконных блоков, стеклопакетов и других ограждающих конструкций

\*\* - не нормируется

Применяемый измерительный инструмент: Рулетка металлическая по ГОСТ 7502-98 «Рулетки измерительные металлические. Технические условия»

Ведущий специалист ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»



Шеховцов А. В.

Главный инженер ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»



Крымов К. С.

Результаты испытаний

№№ п/п	Измеряемый показатель испытываемой продукции	Единица измере ния	Требования к испытываемой продукции		Наименование нормативной документации на испытание (раздел, пункт)	Результаты испытаний (значение показателя), Па	Соответствует (не соответствует) требованиям доку- ментов, на соответст- вие которым прово- дится сертификация
			Наименование документа (раздел, пункт)	Минимальное нормативное значение показателя, Па			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Сопрогивление ветровой нагрузке	Па	ГОСТ 31174-2003, п.4.7.	300	ГОСТ 26602.5-2001 Методика № ВМС-02/09	460	Соответствует

Условия проведения испытаний:

- температура воздуха:  $20 \pm 4$  °С

- относительная влажность воздуха:  $45 \pm 15$  %.

Главный специалист ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»  
(должность ответственного за проведение испытаний)



(подпись) / 15.01.09

Тихомиров С.И.  
(Фамилия И.О.)

Ведущий специалист ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»



Шеховцов А.В.

## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

## ИЦ «ФАСАДЫ-СПК»

127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

## АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ № 10/3

от "10" МАРТА 2009г.

## Комиссия в составе:

Председателя Н.Т.Н. Тихомирнов С.И. - главный специалист

Ф.И.О., должность

и членов комиссии Крымов К.С. - главный инженер

Ф.И.О. должность

Шеховцов А.В. - ведущий специалист

Ф.И.О. должность

в присутствии Петров М.С. - руководитель отдела ООО "Всё для ворот"

Ф.И.О., должность, организация

отобрала образцы продукции для проведения лабораторных испытаний.

Наименование изготовителя (заявителя) DOORHAN

Наименование и адрес организации, где производился отбор образцов \_\_\_\_\_

ООО "Всё для ворот" М.О. Одинцовский р-он с. Акчулово д.6Наименование продукции Ворота секционные металлические

наименование продукции \_\_\_\_\_

Наименование образцов, пробы и т.п.	Место отбора	Номер партии	Размер партии	Число отобранных образцов, ед. изм.	Маркировка изготовителя	Примечание
ВМС-060/ЦЦ/1	ИЦ	-	-	1	-	

Председатель

Тихомирнов С.И.  
подписьТихомирнов С.И.

Ф.И.О. Фамилия

Члены комиссии

Крымов К.С.  
Шеховцов А.В.  
Петров М.С.  
подписьКрымов К.С.Шеховцов А.В.Петров М.С.

Ф.И.О. Фамилия