



Общество с ограниченной ответственностью
«Сибкадемсертификация»

(ООО «Сибкадемсертификация»)

Адрес места нахождения юридического лица: 630005, Россия, г. Новосибирск,
ул. Некрасова, 50 тел: +7 (383) 362-12-12, e-mail: stroysert@inbox.ru

Испытательный центр «Строительных материалов, конструкций и веществ»
Адрес места осуществления деятельности: 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14
тел: +7 (383) 361-21-06, e-mail: sibnistroy@mail.ru



Свидетельство об аккредитации № РСК RU.ИЛ.0013 от 20.11.2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЦ

В.И. Белан

« 20 » июня 2021г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ ЛИ150621-4САСп от 15.06.2021г.

Задание на проведения испытаний № б/н от 25.05.2021г.

(основание для проведения испытаний, номер, дата)

ООО «Алмаз», РФ, 630091, г. Новосибирск ул. Державина д.36Б, ИНН 540661747
(наименование и адрес производителя, ИНН, ОГРН/аттестат аккредитации при наличии)

(заполняется, если испытания проведены по месту нахождения заказчика)

Блоки дверные стальные по ГОСТ 31173-2016, ТУ 5262-001-11852539-2013: «Алмаз» – 1шт., «Diamante Porta» - 1 шт.

(наименование, идентификация образца испытаний)

Коробки опечатаны этикеткой. Упаковка не нарушена.

(описание, состояние образца испытаний)

03.06.2021г.

(дата получения объекта испытаний)

Акт отбора образцов №б/н от 01.06.2021г. Образцы предоставлены заказчиком.

(номер и дата акта отбора образцов)

04.06.2021 – 09.06.2021г.

(дата начала и окончания испытаний)

ГОСТ 26602.3-2016 «Блоки оконные и дверные. Метод определения звукоизоляции»
(ГОСТ на метод испытания с полным наименованием)

Приложения: приложение к протоколу испытания №1 на 1 листе
(при наличии)

Лист 1_ Листов 3_

- * Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
- * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
- * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
- * Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Условия проведения испытаний: температура +20,8°С, относительная влажность 60%

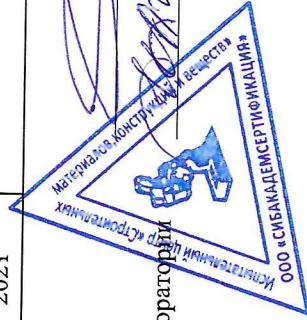
Маркировка заказчика	Маркировка образца	Дата проведения испытаний	Измеряемый показатель, ед. изм.	Подтверждение соответствия		Идентификация используемого метода/методики	Результаты испытаний	Примечание
				Нормативный документ	Нормативное значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Diamante Porta» «Алмаз»	И-6282-1	04.06.2021	Звукоизоляция, дБ	ГОСТ 31173-2016	Не менее 32	ГОСТ 26602.3-2016	35	
	И-6282-2	09.06.2021					34	

Испытатель

Зам. руководителя лаборатории

А.А. Быков

И.А. Аношина



* Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
 * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
 * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
 * Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.

Результаты испытания

Средние частоты октавных полос f_i , Гц	Уровни высокого давления в j-точках комнаты высокого давления L_j , дБ				Средние уровни давления L_{m1} , дБ	Уровни низкого давления в j-точках комнаты низкого давления (КНД) L_j , дБ				Средние уровни давления L_{m2} , дБ	Изоляция воздушного шума R_{mi} , дБ	Звукоизоляция объекта испытаний $R_{атран}$, дБ	Индекс изоляции воздушного шума R_w , дБ
	j=1	j=2	j=3	j=4		j=1	j=2	j=3	j=4				
«Diamante Porta»													
100	90,9	92,8	86,1	95,70	92,59	62,1	63,1	60,8	60,7	61,79	28,60	36,2	<u>35.0</u>
125	97,1	99,9	91,5	97,3	97,34	62,2	64,1	63,1	61,4	62,82	32,20		
160	89,6	88,4	84,7	85,1	87,45	54,8	52,3	56,8	53,8	54,74	28,93		
200	91,7	89,8	85,7	87,7	89,29	55,1	46,6	55,1	50,4	53,02	33,03		
250	89,5	91,3	90,9	85,6	89,82	55,2	56,8	53,1	51,9	54,66	33,14		
315	89,4	90,9	91,1	89,4	90,27	54,3	54,1	54,6	51,1	53,73	34,38		
400	92,7	87,7	88,6	88,7	89,91	52,4	49,4	49,8	56,6	53,08	33,69		
500	93,5	93,3	91,8	90,1	92,38	55,5	48,1	57,3	61,7	57,85	31,10		
630	94,1	92,2	92,8	93,1	93,11	57,5	55,9	56,4	59,7	57,64	32,17		
800	92,9	91,1	90,8	90,8	91,49	54,4	57,3	54,7	56,1	55,78	32,11		
1000	92,5	91,9	91,5	92,2	92,04	53,6	56,9	49,6	52,2	53,87	34,31		
1250	93,6	93,1	93,8	92,8	93,34	49,6	51,1	51,1	54,1	51,80	37,04		
1600	92,2	92	91,5	91,1	91,72	45,8	49,4	49,7	50,3	49,11	37,89		
2000	91,6	89,4	89,5	90,9	90,45	42,5	48,3	50,4	49,6	48,55	36,54		
2500	87,6	88,1	87,2	86,7	87,43	39,4	50,1	49,5	43,4	47,44	34,29		
3150	87,7	89,3	87,5	87,2	88,01	40,2	43,6	49,3	44,6	45,66	35,77		
«Алмаз»													
100	93,1	91,8	91,1	93,40	92,45	69,5	63,5	60,7	58,4	65,12	25,13	36,6	<u>34.0</u>
125	99,9	95,1	86,6	94,1	96,03	67,1	67,4	63,7	58,7	65,35	28,35		
160	87,1	87,3	88,5	88,8	87,99	57,6	54,1	54,8	51,6	55,05	29,16		
200	92,9	87,9	89	86,1	89,74	53,2	48,7	48,1	51,1	50,76	35,75		
250	92,2	99,1	91,5	91,8	95,02	54,1	58,1	52,5	55,4	55,52	37,48		
315	89,6	90,9	86,9	90,8	89,82	54,5	54,1	51,8	51,3	53,14	34,50		
400	87,4	86,4	84,9	87,2	86,58	53,8	52,5	47,6	51,1	51,79	31,66		
500	93,8	89,8	89,8	89,5	91,14	58,5	57,7	58,5	56,4	57,86	29,86		
630	93,4	99,6	91,3	90,2	95,35	59,3	56,3	57,5	59,5	58,34	33,71		
800	96,6	97,7	96,2	92,1	96,09	57,6	55,7	56,1	55,2	56,25	36,24		
1000	96,9	91,1	92,8	94,6	94,38	59,4	56,3	49,6	56,6	56,64	33,89		
1250	94,7	93,1	92,8	91,6	93,19	54,8	55,8	51,1	54,4	54,34	34,35		
1600	93,1	92,3	92,9	91,8	92,55	54,4	55,6	49,7	55,9	54,47	33,36		
2000	91,1	96,4	89,4	88,8	92,60	53,1	52,8	50,4	50,4	51,86	35,38		
2500	89,4	89,5	85,7	85,6	87,95	49,7	48,8	49,5	50,2	49,58	32,68		
3150	89,1	87,2	86,3	85,4	87,22	46,8	49,3	50,4	48,90	31,75			

Испытатель
Зам. руководителя ИЦ

А.А. Быков
И.А. Аношина



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ

Лист_3_ Листов_3_

- * Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
- * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
- * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
- * Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.