

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 30674-99

Протокол №.....	: 2086-12/12-ЦИ	
Дата.....	: 10.12.2017	
Утвержден (+ подпись).....	: С.П. Павлов	
Испытан (+ подпись).....	: _____ М.П.	
Испытательный центр.....	: Испытательная лаборатория «Центр Испытаний» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации СертПромТест»	
Адрес.....	: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 26/144, помещение II, комната I	
Аттестат аккредитации.....	: № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.003	
Срок действия.....	: до 23.07.2022 г.	
Место проведения испытаний.....	: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 26/144, помещение II, комната I	
Вид испытаний	: Сертификационные испытания	
Заказчик	: Общество с ограниченной ответственностью «Вольф Бавария»	
Адрес.....	: 121471 г. Москва, Можайское шоссе, дом 29	
Стандарт.....	: ГОСТ 30674-99	
Испытательная процедура.....	: раздел 7 ГОСТ 30674-99	
Тип объекта испытаний.....	: Стеклопакет тепло- звукоизоляционный оконный и балконный	
Торговая марка	: PhoneStar Sofos	
Тип/модель.....	: 52 dB (PSS-52)	
Изготовитель	: Общество с ограниченной ответственностью «Вольф Бавария»	
Адрес	: 121471 г. Москва, Можайское шоссе, дом 29	
Обозначения результата испытаний:		
- требование (испытание) не применяется ХХ		
- соответствует требованию/выдержал испытание ДА		
- не соответствует требованию/не выдержал испытание НЕТ		

Примечания:

В этом протоколе в качестве десятичного деления используется запятая.

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Не допускается частичная перепечатка или копирование протокола без разрешения испытательной лаборатории.

Протокол № 2086-12/12-ЦИ от 10.12.2017 г.

Дата поступления образца в лабораторию	29.09.2017
Дата проведения испытаний	02.10.2017 – 09.10.2017
Условия проведения испытаний	
Условия проведения испытаний в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69	ДА

Результаты испытаний по ГОСТ 30674-99

№ п/п	Наименование параметра	Технические требования по ГОСТ 30674-99	Результаты испытаний	Вывод
1	Основные эксплуатационные характеристики изделий			
	Изоляция воздушного шума транспортного потока, дБА	не менее 26	41	Соответствует
	Класс звукоизоляции	не ниже Д	Д	Соответствует
	Общий коэффициент светопропускания	0,35-0,60	0,44	Соответствует
	Воздухопроницаемость при 100 Па, м ³ /(ч·м ²)	не более 17	12	Соответствует
	Класс воздухо- и водопроницаемости	не ниже В	В	Соответствует
2	Сопrotивление действию статических нагрузок и усилий, прикладываемых к створкам для их открывания и закрывания.	Сопrotивление действию статических нагрузок и усилий, прикладываемых к створкам для их открывания и закрывания по ГОСТ 23166.	Сопrotивление действию статических нагрузок и усилий, прикладываемых к створкам для их открывания и закрывания соответствует ГОСТ 23166	Соответствует
3	Действие контрольной нагрузки	Сварные угловые соединения с обработанными сварными швами створок шириной до 1000 мм должны выдерживать действие контрольной нагрузки, приложенной по схеме А рисунка 9.	Выдерживает	Соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Представленный на испытания стеклопакет тепло-звукоизоляционный оконный и балконный PhoneStar Sofos 52 dB (PSS-52), производства ООО «Вольф Бавария», адрес: 121471 г. Москва, Можайское шоссе, дом 29, соответствует требованиям ГОСТ 30674-99.

Испытатель _____

 | В. В. Баранкин |