

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

ТУ 22.29.29-001-15517111-2018

Протокол №.....	: 1003-02/12-ЦСТ	
Дата.....	: 22.02.2018 г.	
Утвержден (+ подпись).....	: С.П. Павлов	
Испытан (+ подпись).....	: В.В. Балакин	
Испытательный центр.....	: Испытательная лаборатория «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»	
Адрес.....	: 119119, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35	
Аттестат аккредитации.....	: № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004	
Срок действия.....	: до 24.07.2022 г.	
Место проведения испытаний.....	: 119119, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35	
Вид испытаний	: Сертификационные испытания	
Заказчик	: ООО «МАБИТЕК»	
Адрес.....	: 142103, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 1, помещение 10, этаж 2	
Стандарт.....	: ТУ 22.29.29-001-15517111-2018	
Испытательная процедура.....	: ТУ 22.29.29-001-15517111-2018	
Тип объекта испытаний.....	: Приточный шумозащитный вентиляционный клапан	
Торговая марка	: Air-Vox	
Тип/модель.....	: Comfort	
Изготовитель	: ООО «МАБИТЕК»	
Адрес	: 142103, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 1, помещение 10, этаж 2	

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 разделения используется запятая.
 Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
 Не допускается частичная перепечатка или копирование протокола без разрешения испытательной лаборатории.

Заводской или регистрационный номер образца	б/н
Дата поступления образца в лабораторию	13.02.2018
Дата проведения испытаний	21.02.2018 – 22.02.2018
Условия проведения испытаний	
Условия проведения испытаний в соответствии с требованиями ТУ 22.29.29-001-15517111-2018	ДА

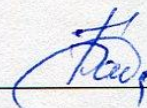
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

№ п/п	Контролируемый показатель	Нормативное значение показателя	НД на метод испытаний	Фактическое значение	Вывод
1	Габаритные размеры, мм: - длина - ширина - высота	350 42,5 8,5/20,5	ТУ 22.29.29-001-15517111-2018, п. 4.1	350 42 20,5	ДА
2	Воздухопроницаемость оконного блока при перепаде давления 10Па, м ³ /ч	12-42	ТУ 22.29.29-001-15517111-2018, п. 4.4	41	ДА
3	Внешний вид, качество поверхности и цвет должны соответствовать утвержденным образцам-эталонам		ТУ 22.29.29-001-15517111-2018, п. 4.3	Соответствуют утвержденным образцам-эталонам	ДА
4	На поверхности пластмассовых деталей не допускаются трещины, раковины, вздутия, усадочные раковины глубиной более 0,5 мм		ТУ 22.29.29-001-15517111-2018, п. 4.3	Дефекты не обнаружены	ДА
5	Маркировка: ПШВК укомплектован инструкцией по монтажу, содержащей маркировку изделия. Маркировка должна состоять из следующих пунктов: - товарный знак и наименование изготовителя с указанием адреса предприятия; - обозначение типа ПШВК; - номер технических условий, по которым изготовлен ПШВК		Визуально	Маркировка выполнена в соответствии с требованиями	ДА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Представленный на испытания приточный шумозащитный вентиляционный клапан Air-Vox серии Comfort, производства ООО «МАБИТЕК», адрес: 142103, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 1, помещение 10, этаж 2, соответствует требованиям ТУ 22.29.29-001-15517111-2018.

Испытатель _____



/ В.В. Балакин /