

**Испытательный центр электротехнических изделий
«Строймонтаж»**

Закрытое Акционерное Общество Научно-производственный центр «Строймонтаж».
Юр. адрес: 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, 26в, стр.1.

Адрес места осуществления деятельности:
140081, Россия, Московская область,
г. Лыткарино, ул. Парковая, д. 1.
тел/факс 8 (499) 261-21-61
e-mail: izstroimontage@mail.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 265-20/09

Объект испытаний	Приточные шумозащитные вентиляционные клапаны Air-Vox, серии Comfort
Регистрационные данные ИЦ	827331
Документ, на соответствие которому проводились испытания	Испытания на соответствие требованиям безопасности по: ТУ 22.29.29-001-15517111-2018
Заявитель	ООО «Мабитек», адрес: 142103, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, дом. 1, пом.10, эт.2
Изготовитель	ООО «Мабитек», адрес: 142103, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, дом. 1, пом.10, эт.2
Место проведения испытаний	Лабораторный корпус ЗАО НПЦ «Строймонтаж», Московская область, г. Лыткарино, ул. Парковая, д. 1
Дата проведения испытаний	23.09.2020 – 29.09.2020

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Образец Приточные шумозащитные вентиляционные клапаны Air-Vox, серии Comfort, выпускаемый по ТУ 22.29.29-001-15517111-2018, соответствует требованиям безопасности по: ТУ 22.29.29-001-15517111-2018

Руководитель испытательного центра
электротехнических изделий
«СТРОЙМОНТАЖ»



Запрещается передача и частичная перепечатка протокола без разрешения испытательного центра.
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Объект, поступивший на испытания (тип/модель, заводской номер, другая уникальная идентифицирующая информация)	Приточные шумозащитные вентиляционные клапаны Air-Vox, серии Comfort
Кол-во образцов	1 шт.
Заявитель	ООО «Мабитек»
Адрес заявителя	142103, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, дом. 1, пом.10, эт.2
Изготовитель	ООО «Мабитек»
Адрес изготовителя	142103, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, дом. 1, пом.10, эт.2
Дата поступления образца	22.09.2020
Даты начала и окончания испытаний	23.09.2020 – 29.09.2020
Цель проведения испытаний	ТУ 22.29.29-001-15517111-2018
Документы, устанавливающие методы (методики испытаний)	ТУ.25.99.11-001-41721987-2017
Место проведения испытаний	Лабораторный корпус ЗАО НПЦ «Строймонтаж», Московская область, г. Лыткарино, ул. Парковая, д. 1

Результаты идентификации и осмотра образца

Описание образца	Приточные шумозащитные вентиляционные клапаны Air-Vox, серии Comfort
Состояние образца	Маркировка ясно различима, упаковка не нарушена, образец видимых дефектов и повреждений не имеет.

2. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Параметр	Значение
Температура окружающего воздуха, °С	+ (19÷21)
Относительная влажность, %	(56÷58)
Атмосферное давление, мм рт. ст.	(752÷754)

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1. Технические характеристики

Параметр	Значение параметра
-	-

3.2. Представленные документы

Наименование	Обозначение
Технические условия	ТУ 22.29.29-00-15517111-2018

1. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Показатель	Нормативное значение показателя	Результаты (Оценка)
1	Габаритные размеры, мм: - длина - ширина - высота	350 42,5 8,5/20,5	350 42,5 20,5
2	Воздухопроницаемость оконного блока при перепаде давления 10Па, м ³ /ч	12-42	41
3	Внешний вид, качество поверхности и цвет	Должны соответствовать утвержденным образцам-эталонам	Соответствуют утвержденным образцам-эталонам
4	На поверхности пластмассовых деталей не допускаются трещины, раковины, вздутия, усадочные раковины глубиной более 0,5 мм	-	Дефекты не обнаружены
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

-----конец документа-----