



*Испытательная Лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью
«ВОЛГА-ТЕСТ»
(ИЛ ООО «ВОЛГА-ТЕСТ»)*

*Россия, 410015, Саратовская обл, г. Саратов, ул. Фабричная, д. 1 ЛИТ./ЭТ. А/5, ОФИС 512 Тел.
8(8452)65-05-95, почта: info@volga-test.ru*

*АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU. 31532.ИЛ02*

*выдан 17 октября 2019 года № 4
действителен до 16 октября 2022 года*

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ
ООО «ВОЛГА-ТЕСТ»

Тузов А.А.
"17" февраля 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ VT00547-2021/02 ИЛВТ от 17 февраля 2021 года

**Объект: Профили поливинилхлоридные «Melke» для оконных и дверных
блоков систем Lite 70, артикул: 3456.**

2021 г.

ВНИМАНИЕ: Размножение или перепечатка протокола исследований без письменного согласия испытательной лаборатории ООО «ВОЛГА-ТЕСТ» **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

Испытательной лабораторией ООО «ВОЛГА-ТЕСТ» проведены испытания: Профили поливинилхлоридные «Melke» для оконных и дверных блоков систем Lite 70, артикул: 3456.

Заказчик : Общество с ограниченной ответственностью «Мелке».

Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская обл., г. Мытищи, пер-к Рупасовский 2-й, литера 3, каб. 109.

Испытания проведены в соответствии с требованиями ГОСТ 30673-2013.

Испытания проводились в испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «ВОЛГА-ТЕСТ». Россия, 410015, Саратовская обл, г. Саратов, ул Фабричная, д.1, офис 512

Средства измерений и испытательное оборудование согласно паспортам ИЛ ООО «ВОЛГА-ТЕСТ». Все испытательное оборудование имеет действующие аттестаты, а средства измерений - действующие свидетельства о поверке

1. ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ

ОСМ.- соответствие требованию проверяется методом осмотра;

НД	- нормативная документация;
ЭД	- эксплуатационная документация;
КД	- конструкторская документация;
ТУ	- технические условия;
РЭ	- руководство по эксплуатации.
С	- соответствует
НП	- не предусмотрено

2. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды	20°C
Относительная влажность воздуха	58%
Атмосферное давление	750 мм рт. ст.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

3.1 Объект: Профили поливинилхлоридные «Melke» для оконных и дверных блоков систем Lite 70, артикул: 3456.

3.2 Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Мелке».

Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская обл., г. Мытищи, пер-к Рупасовский 2-й, литера 3, каб. 109.

Протокол № VT00547-2021/02 ИЛВТ от 17 февраля 2021 года

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ПАРАМЕТРОВ, ХАРАКТЕРИСТИК	ЕДИНИ ЦЫ ИЗМЕР ЕНИЯ	НД на методы испытаний	ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	
			По НД	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
Предельное отклонение ширины	мм	ГОСТ 30673-2013	±0,3	Соответствует
Предельное отклонение высоты	мм	ГОСТ 30673-2013	±0,5	Соответствует
Предельное отклонение функциональных размеров пазов	мм	ГОСТ 30673-2013	±0,3	Соответствует
Предельное отклонение других размеров	мм	ГОСТ 30673-2013	±0,5	Соответствует
Прочность при растяжении, не менее	МПа	ГОСТ 30673-2013	37	Соответствует
Модуль упругости при растяжении, не менее	МПа	ГОСТ 30673-2013	2200	Соответствует
Температура размягчения по Вика, не менее	°С	ГОСТ 30673-2013	75	Соответствует
Термостойкость при 150°С		ГОСТ 30673-2013	Отсутствие вздутий, трещин, расслоений	Соответствует
Прочность сцепления декоративного ламинированного покрытия с профилем	Н/мм	ГОСТ 30673-2013	От 2,5 включ.	Соответствует

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Испытательной лабораторией ООО «ВОЛГА-ТЕСТ» проведены испытания: Профили поливинилхлоридные «Melke» для оконных и дверных блоков систем Lite 70, артикул: 3456, в соответствии с требованиями ГОСТ 30673-2013, результаты исследований отражены в таблице раздела 4.

Исполнители: _____



Орлов В.С.