



Испытательная лаборатория
ООО "Центр испытаний и метрологии"

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 1117-03/18-05-ИМ от 30.03.2018 года



Утвердил	Фролов А.С.	
Испытал	Смирнов С.С.	
Количество страниц	3 (без приложений)	
Испытательная лаборатория	Испытательная лаборатория ООО "Центр испытаний и метрологии"	
Адрес	109559, Российская Федерация, г. Москва, Совхозная ул., д. 41, этаж 1, офис 5	
Свидетельство о признании компетентности №	№ РОСС RU.31403.04ИВВ0.002	
Срок действия	до 21.12.2019 г.	
Место проведения испытаний	398902, Российская Федерация, г. Липецк, ул. Ангарская, владение 2	
Цель испытаний	Подтверждение соответствия требованиям ТУ 224520-001 -27518972-2014 "ПЛАСТИКОВАЯ КЛИП ЛЕНТА, ТВИСТ ЛЕНТА, U-КЛИПСА"	
Заказчик	Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «МегаЛит 23»	
Адрес	191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литер А, помещение 8-Н	
Стандарт	ТУ 224520-001 -27518972-2014 "ПЛАСТИКОВАЯ КЛИП-ЛЕНТА, ТВИСТ ЛЕНТА, U-КЛИПСА"	
Методы испытаний	ТУ 224520-001 -27518972-2014 "ПЛАСТИКОВАЯ КЛИП-ЛЕНТА, ТВИСТ ЛЕНТА, U-КЛИПСА"	
Нестандартные методы	Не применяются	
Код ТН ВЭД	3920	
Тип объекта испытаний	Лента из полимерных материалов, модели: клип лента (clip band)	
Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью "ТД Клип Лента"	
Адрес	194358, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Просвещения, 20/25, помещение 490	
Акт отбора	б/н от 23.03.2018	
Дата получения образцов на испытания	23.03.2018	
Сроки проведения испытаний	23.03.2018-30.03.2018	

**КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

Параметры	Заданные	При испытании
Температура воздуха	(25±10) °С	(22-23) °С
Относительная влажность	(45 – 80) %	(54-72) %
Атмосферное давление	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

(на представленный образец)

Номера пунктов требований по НД	НД на методы испытаний	Наименование видов испытаний и проверяемых параметров		Результаты испытаний
1	2	3		4
1.1.4.1.1	ТУ 224520-001 - 27518972-2014	Толщина проволоки А, мм	0,57	С
		Допуск по толщине проволоки А, мм	+0,03 -0,01	С
		Толщина полимерной ленты В, мм	0,3	С
		Допуск по толщине полимерной ленты В, мм	0,05	С
		Ширина клип-ленты С, мм	7,8	С
		Допуск по ширине клип-ленты С, мм	0,25	С
		Толщина проволоки в полимерной оболочке D, мм	1,1	С
		Допуск С, мм	0,08	С
		Метраж намотки, м	600	С
		Допуск по метражу намотки, м	-5%	С
1.1.5.1	ТУ 224520-001 - 27518972-2014	Изделие не должно деформироваться и растрескиваться, должно сохранять внешний вид, окраску, параметры, размеры и механические свойства при воздействии температуре не более		С



		плюс 50 °С	
1.1.6.1	ТУ 224520-001 - 27518972-2014	Изделие не должно деформироваться и растрескиваться, должно сохранять внешний вид, окраску, параметры, размеры и механические свойства при воздействии температуре не менее плюс 2 °С	С

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представленная на испытания продукция: Лента из полимерных материалов, модели: клип лента (clip band), производства Общество с ограниченной ответственностью "ТД Клип Лента", 194358, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Просвещения, 20/25, помещение 490, соответствует требованиям ТУ 224520-001 -27518972-2014 "ПЛАСТИКОВАЯ КЛИП ЛЕНТА, ТВИСТ ЛЕНТА, U-КЛИПСА"