

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«ПромТехСтандарт»

Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации (Росстандарт РФ)

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «EAЭС»
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «EAЭС»**

142714, Московская область, Ленинский район, деревня Андреевское, территория «Индустриальный парк Андреевское», 107023, г. Москва, Электровзводская улица, д. 21.

тел. + 7 (495) 201-92-93, E-mail: info@eaes-os.ru.

Аттестат № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43



УТВЕРЖДАЮ

РУКОВОДИТЕЛЬ ИЛ «EAЭС»

Смирнов А.О.

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 01-0897-2023 от 16.01.2023 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «EAЭС»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «ДЕКА ПОЛИМЕР» Адрес: Российская Федерация, Республика Татарстан, 420095, г. Казань, ул. Восстания, д.102а, офис 302 ОГРН: 1191690057525, телефон: 8 800 550 57 95, адрес электронной почты: info@dk-polymer.com
Наименование продукции:	Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью «ДЕКА ПОЛИМЕР» Адрес: Российская Федерация, Республика Татарстан, 420095, г. Казань, ул. Восстания, д.102а, офис 302 ОГРН: 1191690057525, телефон: 8 800 550 57 95, адрес электронной почты: info@dk-polymer.com
Технический регламент нормативные документы, устанавливающие требования к продукции	ГОСТ 19111-2001
Испытано согласно требованиям:	ГОСТ 19111-2001

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Приняты следующие условные обозначения:

С – изделие соответствует проверяемому требованию НД;

Н – изделие не соответствует проверяемому требованию НД;

НП – данное требование НД не применимо к испытываемому изделию.

Наименование показателя	Пункт стандарта		Результаты испытаний	Вывод
	Требование	Метод испытания		
Упаковка и маркировка	4.3, 4.4	7.3	Требование выполнено	С
Размеры поперечного сечения	3.9	7.4	Требование выполнено	С
Отклонение от прямолинейности	3.11	7.5	Требование выполнено	С
Масса 1 м длины изделия	3.9	7.6	Требование выполнено	С
Длина	3.10	7.7	Требование выполнено	С
Цвет и фактура лицевой поверхности	4.1.2	7.8	Требование выполнено	С
Равномерность окраски и цветоустойчивость	4.1.3, 4.1.4	7.9	Требование выполнено	С
Качество лицевой поверхности, кромок и торцов	4.1.5	7.10	Требование выполнено	С
Абсолютная деформация при вдавливании	4.1.6	7.11	Требование выполнено	С
Изменение линейных размеров	4.1.6	7.12	Требование выполнено	С
Истираемость	4.1.6	7.13	Требование выполнено	С
Прочность при растяжении	4.1.6	7.14	Требование выполнено	С
Стойкость к удару	4.1.6	7.15	Требование выполнено	С
Гибкость	4.1.6	7.16	Требование выполнено	С
Прочность сцепления декоративного отделочного покрытия с изделием	4.1.7	7.17	Требование выполнено	С
Пожарно-технические характеристики	5.4	5.4	Требование выполнено	С

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы изделий соответствуют ГОСТ 19111-2001 в части проверенных показателей.

Исполнитель



Куликов А.В.

Страница 2 из 2

Протокол № 01-0897-2023 от 16.01.2023 года

Протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Перепечатка протокола без согласия Испытательной лаборатории «ЕАЭС» запрещается.