

# Испытательная лаборатория «Тест-контроль»

Аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ36

Срок действия с 14.03.2024 года по 13.03.2027 года

Адрес: 141270, Московская область, Пушкинский городской округ, рп. Софрино, улица Патриарха Пимена, 3Б

Утверждаю:  
Начальник лаборатории



А.Ф.Шишкин  
16.01.2025 года

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 002/G-16/01/25 от 16.01.2025 года

Заказчик испытаний, адрес заказчика <sup>1</sup>	Общество с ограниченной ответственностью «Вента». Адрес: 613153, РОССИЯ, Кировская область, город Слободской, улица Вокзальная, дом 6
Наименование объекта испытаний <sup>1</sup>	Гофролист
Изготовитель <sup>1</sup>	Общество с ограниченной ответственностью «Вента». Адрес: 613153, РОССИЯ, Кировская область, город Слободской, улица Вокзальная, дом 6
План (метод) отбора образцов <sup>1</sup>	Отбор образцов произведен в соответствии с ГОСТ Р 58972-2020, акт отбора образцов № 002/G-16/01/25
Идентификационный номер образца	№ 002/G-16/01/25
Испытания проведены на соответствие требованиям	ГОСТ Р 52901-2007 Картон гофрированный для упаковки продукции

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Инженер-испытатель: П.С. Попов

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
Предельные отклонения по размерам, мм: по длине листа по ширине листа или рулона	ГОСТ Р 52901-2007	+20, -10 ±5	+2 +1
Косина листа	ГОСТ Р 52901-2007	не должна превышать 10 мм на 1 м длины листа картона	3 мм на 1 м длины листа картона
Абсолютное сопротивление продавливанию, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не менее	ГОСТ Р 52901-2007	0,9 (9,0)	0,92 (9,2)
Удельное сопротивление разрыву с приложением разрушающего усилия вдоль гофров по линии рилевки после выполнения одного двойного перегиба на 180°, кН/м, не менее	ГОСТ Р 52901-2007	6	8
Сопротивление торцевому сжатию вдоль гофров, кН/м, не менее	ГОСТ Р 52901-2007	3	3,8
Сопротивление расслаиванию, кН/м, не менее	ГОСТ Р 52901-2007	0,2	0,25

<sup>1</sup> Информация предоставлена заказчиком

# Испытательная лаборатория «Тест-контроль»

Аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ36

Срок действия с 14.03.2024 года по 13.03.2027 года

Адрес: 141270, Московская область, Пушкинский городской округ, рп. Софрино, улица Патриарха Пимена,  
3Б

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
Влажность, %	ГОСТ Р 52901-2007	6-12	10
Обрез кромок листа или рулона	ГОСТ Р 52901-2007	должен быть чистым и ровным	соответствует требованию
Гофрированный картон и плоские слои картона	ГОСТ Р 52901-2007	должны быть склеены между собой по вершинам гофров	соответствует требованию
На поверхности картона	ГОСТ Р 52901-2007	не допускаются: задиры площадью более 80 см <sup>2</sup> ; складки и морщины длиной более 50 мм; вмятины и пятна длиной более 15 мм в наибольшем измерении; повреждения кромки листа длиной более 10 мм	не обнаружено

## Примечания:

1. Протокол испытаний распространяется только на образцы, прошедшие испытания. Результаты испытаний относятся к предоставленным Заказчиком образцам.
2. Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.
3. Методики проведения испытаний включены в Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технических регламентов.

---

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ