

**Испытательная лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью «Вест»
(ИЛ ООО «Вест»)**

115419, город Москва, ул. Орджоникидзе, д. 9 к. 1, эт./пом./ком. 2/XXVII/35а
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.32248.04СЕЛО.2.3
выдан 11 февраля 2022 года, действителен до 11 февраля 2025 года

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ИЛ ООО «Вест»

Н.Ю.Серкова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 03.30B05.2202 от 30.03.2022г.	
Наименование и адрес заявителя	Общество с ограниченной ответственностью «РЕН», 394030, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Бакунинский переулок, дом 11, офис 807
Наименование объекта испытаний	Одноразовая бумажная посуда для пищевой продукции: Одноразовый бумажный стакан. Марка "Ecopak Center"
Наименование и адрес изготовителя	Общество с ограниченной ответственностью «РЕН», юридический адрес: 394030, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Бакунинский переулок, дом 11, офис 807, адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 394033, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Землячки, дом 7Б
Нормативная документация	СТО 43166938-001-2021 Одноразовая бумажная упаковка для пищевой продукции. Технические условия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	4823 69 100 0
Условия окружающей среды при проведении испытаний	Температура окружающей среды 21-24 °С Относительная влажность воздуха 60-65% Относительное давление 740-750 мм рт.ст.

ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ

НД	–	нормативная документация;
ЭД	–	эксплуатационная документация;
КД	–	конструкторская документация;
ТУ	–	технические условия;
РЭ	–	руководство по эксплуатации.
С	–	соответствует
НП	–	требования (испытания) не применяются к испытываемому объекту

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1. Органолептические и физико-химические показатели

Наименование показателя	Характеристика	Результаты испытаний	Заключение
Внешний вид	Внешний вид свойственный изделию конической формы с более крупным внешним диаметром и меньшим нижним диаметром с герметичным дном. Внешняя и внутренняя поверхность должны быть чистыми, без следов смазки и сквозных отверстий.	Соответствует требованиям, без следов смазки и сквозных отверстий не обнаружено	С
Цвет	В зависимости от цвета бумаги (картона) и используемой краски	Соответствует цвету бумаги	
Масса	Масса должна соответствовать расчетному значению в зависимости от размера.	Соответствует требованиям	С
Геометрические размеры	Размеры должны соответствовать чертежам на конкретный вид изделия и образцам-эталонам.	Соответствует требованиям	С
Вместимость	Значения номинальной вместимости должны соответствовать расчетным значениям в зависимости от геометрических размеров	Соответствует требованиям	С
Температура	Допускается использование для горячих напитков	Стакан выдерживает температуру свыше 90 градусов	С
Влажность, %, не более	14	7	С

Таблица 2. Показатели безопасности упаковки

Наименование материала изделия	Контролируемые показатели	ДКМ, мг/л	ПДК, в питьевой воде, мг/л	ПДК с.с., мг/м ³ в атм. воздухе	Результаты испытаний			Заключение
Бумага	Формальдегид	0,100	-	0,003	0,024	-	0,001	С
	Ацетальдегид	-	0,200	0,010	-	0,054	0,003	С
	Этилацетат	0,100	-	0,100	0,037	-	-	С
	Гексан	0,100	-	-	0,012	-	-	С
	Гептан	0,100	-	-	0,046	-	-	С
	Гексен	-	-	0,085	-	-	0,024	С
	Гептен	-	-	0,065	-	-	0,020	С
	Ацетон	0,100	-	0,350	0,027	-	0,123	С

Спирты:								—
метилловый	0,200	-	0,500	0,032	-	0,193		С

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Одноразовая бумажная посуда для пищевой продукции: Одноразовый бумажный стакан. Марка "Есорак Center" соответствует требованиям СТО 43166938-001-2021 «Одноразовая бумажная упаковка для пищевой продукции. Технические условия».

Испытания проведены:

Инженер-испытатель:  **А. В. Осипов**

