



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Издательско-полиграфическое частное унитарное предприятие "Донарит"

место нахождения: Республика Беларусь, 220030, г. Минск, ул. Октябрьская, 25, офис 2,  
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных  
предпринимателей с регистрационным номером 101153169

телефон: +375 (17) 389-73-00, адрес электронной почты: donarit@donarit.com

**в лице** директора Глякова Виктора Александровича

**заявляет, что** упаковка: пакеты бумажные, не предназначенные для непосредственного  
контакта с пищевой продукцией

изготовитель: Издательско-полиграфическое частное унитарное предприятие "Донарит"  
место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Республика Беларусь, 220030, г. Минск, ул. Октябрьская, 25, офис 2,  
продукция изготовлена по ГОСТ 33772-2016 «Пакеты из бумаги и комбинированных  
материалов. Общие технические условия».

код ТН ВЭД ЕАЭС 4819

серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности  
упаковки» (ТР ТС 005/ 2011).

**Декларация о соответствии принята на основании:**

протокола испытаний № 353/23 от 09.10.2023, выданного испытательной лабораторией ООО  
«ЮЛТА-комплекс», аттестат аккредитации № ВУ/112/ 1.1744.

Схема декларирования соответствия: Зд

**Дополнительная информация**

Условия хранения и гарантийный срок хранения указаны на транспортной упаковке и в  
товаросопроводительной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.10.2028  
включительно.**

  
(подпись)



Гляков Виктор Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР005 122.01 10196**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.10.2023**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ЮЛТА-комплекс"

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

БГЦА	BY/112.1.1744
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17025

Адрес: 223021, Минская область,  
Минский район, Щомыслицкий с/с,  
д. 114, помещение 106  
тел. +375 17 507 68 53  
e-mail: info@yulta.by



Протокол на 3 страницах  
в 2 экземплярах

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 353/23  
регистрационный

от 09 октября 2023 г.

Наименование материала (изделия): \* - пакет бумажный 450×200 мм

Изготовитель: \* Издательско-полиграфическое частное унитарное предприятие «Донарит»,  
Республика Беларусь, 220030, г. Минск, ул. Октябрьская, 25, офис 2

Заявитель на проведение испытаний: Издательско-полиграфическое частное унитарное  
предприятие «Донарит», Республика Беларусь

Адрес: 220030, г. Минск, ул. Октябрьская, 25, офис 2

Договор: 223/23и от 03.10.2023 г. (1-й этап)

Обозначение ТНПА на продукцию: ТР ТС 005/2011

Обозначение ТНПА на методы испытаний: ГОСТ 33772-2016

Идентификационный номер образцов:  
(сведения об образцах) 021023

Отбор образцов для испытаний провели: представитель Заявителя

Акт отбора образцов № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Дата проведения работ: с 04 по 06 октября 2023 г.

Место проведения работ: Минский район, Щомыслицкий с/с, д. 114

## 1 ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

Наименование объекта испытаний (показателей, характеристик и т.д.)	Наименование ТНПА, устанавливающего метод испытаний, номер пункта	Количество испытываемых образцов и их размеры
1 Прочность пакетов (удар при свободном падении)	ГОСТ 33772-2016 «Пакеты из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия» п. 9.7	10 образцов** 450×200 мм
2 Прочность крепления ручек	ГОСТ 33772-2016 «Пакеты из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия» п. 9.8	10 образцов** 450×200 мм

\*\* – исходя из количества образцов, предоставленных Заявителем

## 2 ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 2

Наименование испытательного оборудования, средств измерений	Учетный номер	Дата следующей метрологической оценки	Примечание
1 Комбинированный прибор, тип testo 608-N1	190	04.09.2024 г.	
2 Камера климатическая	183	16.11.2023 г.	
3 Весы RV3102	119	23.07.2024 г.	
4 Рулетка V16	189	30.08.2024 г.	

Условия проведения испытаний:

температура окружающего воздуха

от 21 °С до 22 °С

относительная влажность воздуха

от 63 % до 65 %

Условия кондиционирования образцов:

Режим 5 ГОСТ 21798-76

температура окружающего воздуха

20 °С

относительная влажность воздуха

65 %

время кондиционирования

4 ч

## 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 3

Характеристика объекта испытаний, нормированное значение, единицы измерений	Обозначение и номер пункта ТНПА, устанавливающего		Номер	Фактическое значение показателя для образцов		Вывод о соответствии требованиям ТНПА
	требования к продукции	метод испытаний		Частное	Среднее (результатирующее)	
1	2	3	4		5	6
1 Прочность пакетов (удар при свободном падении) - масса бутафории (песок) - 2,0 кг* - высота – 30 см - количество ударов – 2, на дно Пакеты должны выдерживать два удара на дно при свободном падении с высоты 30 см	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 33772 п. 5.2.12	ГОСТ 33772 п. 9.7	1	После двух падений на дно с высоты 30 см механических повреждений, приводящих к потере целостности образцов не выявлено		Соотв.
			2			
			3			
			4			
			5			
			6			
			7			
			8			
			9			
			10			
2 Прочность крепления ручек, Пакет с ручками должен выдерживать нагрузку (кг) не менее 1,1 допустимой массы упаковываемой продукции - масса бутафории (песок) – 2,2 кг	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 33772 п. 5.2.14	ГОСТ 33772 п. 9.8	1	После заполнения образцов бутафорией массой 2,2 кг и выдержкой их в подвешенном состоянии в течение 1 часа видимые повреждения (трещины, вмятины, разрывы) ручек и мест крепления ручек отсутствуют		Соотв.
			2			
			3			
			4			
			5			
			6			
			7			
			8			
			9			
			10			



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИСПЫТАНИЙ

Результаты испытаний пакета бумажного 450×200 мм по проверенным показателям соответствуют требованиям ТР/ТС 005 «О безопасности упаковки».

Исполнитель:

Ведущий инженер

(должность)

  
(подпись)

А.В. Владыко

Ф.И.О.

Протокол проверил:

Заместитель директора

(должность)

  
(подпись)

В.В. Воронов

Ф.И.О.

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.

\* – информация указана согласно сопроводительным документам и может повлиять на достоверность результатов.

Испытательная лаборатория не несет ответственности за отбор образцов, а также за правильность и достоверность информации, предоставленной Заказчиком в части отбора образцов и идентификации продукции.

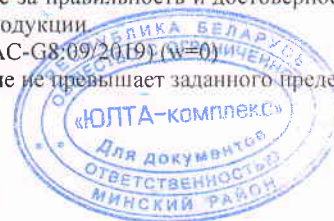
Правило принятия решений: двоичное заявление для правила простой приемки, ИЛАС-G8:09/2019) (W=0)

Результат предполагается соответствующим требованиям, если измеренное значение не превышает заданного предела.

Данный протокол оформлен на 3 страницах в 2 экземплярах и направлен:

- Испытательная лаборатория ООО «ЮЛТА-комплекс» - 1 экз.

- Издательско-полиграфическое частное унитарное предприятие «Донарит» – 1 экз.



*Тиражирование протокола (полное или частичное) возможно только с разрешения директора ООО «ЮЛТА-комплекс»*