



**Общество с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКАЦИЯ ТС»
(ООО «СТС»)**

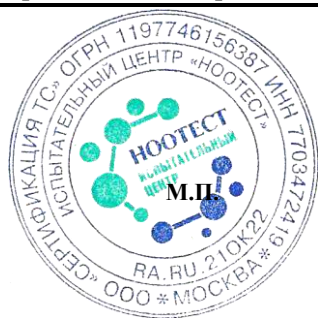
Адрес местонахождения: 123290, г. Москва, ул. Магистральная 2-я, дом 1/3 строение 1, этаж 2, комната 22
Адрес места осуществления деятельности: 123290, г. Москва, ул. Магистральная 2-я, дом 1/3 строение 1, этаж 2, комната 22, 23, 26, 27, 28

**Испытательный центр «НooТест» Общества с ограниченной ответственностью
«СЕРТИФИКАЦИЯ ТС» (ИЦ «НooТест»)**

Адрес места осуществления деятельности: 123290, г. Москва, ул. Магистральная 2-я, дом 1/3 места осуществления строения 1, этаж 1

Телефон: +7 495 1098929, +7 966 305 72 46; Адрес электронной почты: nootest@bk.ru, nootest@scu.group

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21OK22



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель испытательного центра

О.В. Токмина

22.03.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ:

№ 1349/23 от 22.03.2023

Наименование образца испытаний: Изделия культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода из пластмасс для взрослых, полимерных материалов с элементами из коры пробкового дерева, товарного знака «Berossi»

Наименование, описание, однозначная идентификация и состояние типового образца:

Изделия культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода из пластмасс для взрослых, полимерных материалов с элементами из коры пробкового дерева, товарного знака «Berossi»: Контейнер для ватных дисков и палочек Zoу Арт.22-75с Цвет: ниагара Состав: полипропилен
Цвет: ниагара Состав: полипропилен

Условный номер (код) образца продукции: 070323-024/01

Количество – 5 шт.

Наименование, описание, однозначная идентификация и состояние типового образца:

Изделия культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода из пластмасс для взрослых, полимерных материалов с элементами из коры пробкового дерева, товарного знака «Berossi»: Набор рейлинг с полкой Prestige Арт.19-50с Цвет: серая мистерия Состав: полипропилен

Условный номер (код) образца продукции: 070323-024/02

Количество – 5 шт.

Наименование, описание, однозначная идентификация и состояние типового образца:

Изделия культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода из пластмасс для взрослых, полимерных материалов с элементами из коры пробкового дерева, товарного знака «Berossi»: Коврик для прихожей Step plus Арт.14-31с Цвет: зеленый Состав: полиэтилен высокого давления

Условный номер (код) образца продукции: 070323-024/03

Количество – 5 шт.

Заявитель (Заказчик): ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕРОССИ-ВОСТОК". Место нахождения: 141076, Россия, Московская область, Королёв г.о., г Королёв, ул Орджоникидзе, дом 3В, помещение 1, Офис 8 РМ 2

Изготовитель: Закрытое акционерное общество «Легпромразвитие»

Место нахождения: Республика Беларусь, 213826, Могилевская область, город Бобруйск, улица Карла Маркса, дом 27

Цель проведения испытаний: соответствие требованиям

ГОСТ Р 50962-96 "Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия" 3.6.1, п.3.8 Табл.1 поз.1, п.3.8 Табл.1 поз.2, п.3.8 Табл.1 поз.3, п.3.9.1, п.3.9.2, п.3.9.3, п.3.8.1 Табл.1а

Сведения об отборе образцов: Проба отобрана и предоставлена заказчиком

Номер Заявки: № 070323-024 от 07.03.2023

Место осуществления лабораторной деятельности: 123290, г. Москва, ул. Магистральная 2-я, дом 1/3 строение 1, этаж 1

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 10 от 31.01.2023

Идентификация применяемых методов испытаний:

ГОСТ Р 50962-96 Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия
МУК 4.1.1265-03 Измерение массовой концентрации формальдегида флуориметрическим методом в пробах питьевой воды и воды поверхностных и подземных источников водопользования

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Дата получения образца для испытаний: 07.03.2023

Дата проведения испытаний: 07.03.2023 - 22.03.2023

Условный номер (код) образца продукции: 070323-024/01

Наименование показателя	Ед. изм.	НД на норму	Нормативное значение	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Физико-механические показатели					

Внешний вид	-	ГОСТ Р 50962-96 3.6.1	Не допускаются: раковины, вздутия, трещины, грат, следы течения, линии холодного стыка, царапины, сколы. Изделия не должны иметь острых (режущих, колющих) кромок, если это не определено функциональным назначением изделия. Следы от формующего инструмента не должны иметь острых (режущих, колющих) краев. Не допускается выступание литника над опорной поверхностью.	Не обнаружены дефекты, портящие внешний вид (раковины, вздутия, трещины, грат, следы течения, линии холодного стыка, царапины, сколы) Изделие не имеет острых (режущих, колющих) кромок. Следы от формующего инструмента не имеют острых (режущих, колющих) краев. Выступания литника над опорной поверхностью не обнаружено	ГОСТ Р 50962-96 п.5.2
Стойкость к горячей воде	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.1	Изделие должно сохранять внешний вид и окраску, не деформироваться и не растрескиваться при температуре (60±5) °С	На поверхности изделия изменений не обнаружено, вода не окрасилась	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.5
Миграция красителя (стойкость красителя к протиранию)	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.2	Не допускается	Следов красителя не обнаружено	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.6
Санитарно-химические показатели в водной среде					
Химическая стойкость	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.3	Изделие должно быть стойким к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов	Изменения окраски изделия не обнаружено. Раствор бесцветный, прозрачный, без осадка	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.7
Маркировка					

<p>На каждое изделие наносят товарный знак предприятия-изготовителя или его наименование, обозначение полимерного материала, из которого изготовлено изделие, и возможности его вторичной переработки (приложение Д, рисунок Д.1. или Д.2). Допускается не применять маркировку по приложению Д для изделий, изготовленных на формах, выпущенных до 2002 г.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.1	-	Маркировка содержит: наименование предприятия-изготовителя, обозначение полимерного материала, из которого изготовлено изделие, и возможность его вторичной переработки	
<p>Для наборов изделий допускается данные маркировки указывать на ярлыке, вложенном в групповую тару.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.1	-	Маркировка нанесена на ярлык и на изделие в процессе его изготовления	
<p>На изделиях, не контактирующих с пищевыми продуктами, но форма и размеры которых допускают возможность использования их для пищевых продуктов (например ведра, тазы, глухие кашпо, стаканы для карандашей, мешки), указывают: "Для непищевых продуктов" или конкретное назначение изделия, например "Для садово-огородных работ", или маркируют изделия в соответствии с приложением Е, рисунок Е.2.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.2	-	Имеется символ на ярлыке изделия, указанный в приложении Е.2	
<p>Маркировку наносят методами формования, декалькомании, тиснения, печати, штампа, гравировкой в форме</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.3	-	Маркировка нанесена методом печати и гравировки в форме	

В случае технологической невозможности нанесения маркировки на изделие в процессе его изготовления и для мешков (пакетов) без рисунка допускается маркировку указывать на ярлыке, прикрепляемом к изделию или вкладываемом в групповую тару, или на аппликации. Для мешков (пакетов) с рисунком, содержащим рекламную информацию, выпускаемых по конкретным заказам, допускается по согласованию с потребителем товарный знак предприятия-изготовителя или его наименование указывать на ярлыке, вкладываемом в групповую тару. Маркировка должна быть четкой, ясной и легко читаемой.	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.3	-	Маркировка нанесена на ярлык и на изделие в процессе его изготовления. Маркировка четкая, ясная, легко читаемая	
Выделение вредных химических веществ (миграционные показатели) в водную среду					
Формальдегид	мг/л	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8.1 Табл.1а	не более 0,1	Менее 0,1	МУК 4.1.1265-03

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Дата получения образца для испытаний: 07.03.2023

Дата проведения испытаний: 07.03.2023 - 22.03.2023

Условный номер (код) образца продукции: 070323-024/02

Наименование показателя	Ед. изм.	НД на норму	Нормативное значение	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Физико-механические показатели					

Внешний вид	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.6.1	Не допускаются: раковины, вздутия, трещины, грат, следы течения, линии холодного стыка, царапины, сколы. Изделия не должны иметь острых (режущих, колющих) кромок, если это не определено функциональным назначением изделия. Следы от формующего инструмента не должны иметь острых (режущих, колющих) краев. Не допускается выступание литника над опорной поверхностью.	Не обнаружены дефекты, портящие внешний вид (раковины, вздутия, трещины, грат, следы течения, линии холодного стыка, царапины, сколы) Изделие не имеет острых (режущих, колющих) кромок. Следы от формующего инструмента не имеют острых (режущих, колющих) краев. Литник отсутствует	ГОСТ Р 50962-96 п.5.2
Стойкость к горячей воде	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.1	Изделие должно сохранять внешний вид и окраску, не деформироваться и не растрескиваться при температуре (60±5) °С	На поверхности изделия изменений не обнаружено, вода не окрасилась	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.5
Миграция красителя (стойкость красителя к протиранию)	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.2	Не допускается	Следов красителя не обнаружено	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.6
Санитарно-химические показатели в водной среде					
Химическая стойкость	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.3	Изделие должно быть стойким к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов	Изменения окраски изделия не обнаружено. Раствор бесцветный, прозрачный, без осадка	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.7
Маркировка					

<p>На каждое изделие наносят товарный знак предприятия-изготовителя или его наименование, обозначение полимерного материала, из которого изготовлено изделие, и возможности его вторичной переработки (приложение Д, рисунок Д.1. или Д.2). Допускается не применять маркировку по приложению Д для изделий, изготовленных на формах, выпущенных до 2002 г.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.1	-	Маркировка содержит: наименование предприятия-изготовителя и обозначение полимерного материала, из которого изготовлено изделие	
<p>Для наборов изделий допускается данные маркировки указывать на ярлыке, вложенном в групповую тару.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.1	-	Маркировка нанесена на ярлык	
<p>На изделиях, не контактирующих с пищевыми продуктами, но форма и размеры которых допускают возможность использования их для пищевых продуктов (например ведра, тазы, глухие кашпо, стаканы для карандашей, мешки), указывают: "Для непищевых продуктов" или конкретное назначение изделия, например "Для садово-огородных работ", или маркируют изделия в соответствии с приложением Е, рисунок Е.2.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.2	-	Указано: "Набор рейлинг с полкой Prestige"	
<p>Маркировку наносят методами формования, декалькомании, тиснения, печати, штампа, гравировкой в форме</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.3	-	Маркировка нанесена методом печати	

В случае технологической невозможности нанесения маркировки на изделие в процессе его изготовления и для мешков (пакетов) без рисунка допускается маркировку указывать на ярлыке, прикрепляемом к изделию или вкладываемом в групповую тару, или на аппликации. Для мешков (пакетов) с рисунком, содержащим рекламную информацию, выпускаемых по конкретным заказам, допускается по согласованию с потребителем товарный знак предприятия-изготовителя или его наименование указывать на ярлыке, вкладываемом в групповую тару. Маркировка должна быть четкой, ясной и легко читаемой.	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.3	-	Маркировка нанесена на ярлык. Маркировка четкая, ясная, легко читаемая	
Выделение вредных химических веществ (миграционные показатели) в водную среду					
Формальдегид	мг/л	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8.1 Табл.1а	не более 0,1	Менее 0,1	МУК 4.1.1265-03

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Дата получения образца для испытаний: 07.03.2023

Дата проведения испытаний: 07.03.2023 - 22.03.2023

Условный номер (код) образца продукции: 070323-024/03

Наименование показателя	Ед. изм.	НД на норму	Нормативное значение	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Физико-механические показатели					

Внешний вид	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.6.1	Не допускаются: раковины, вздутия, трещины, грат, следы течения, линии холодного стыка, царапины, сколы. Изделия не должны иметь острых (режущих, колющих) кромок, если это не определено функциональным назначением изделия. Следы от формующего инструмента не должны иметь острых (режущих, колющих) краев. Не допускается выступание литника над опорной поверхностью.	Не обнаружены дефекты, портящие внешний вид (раковины, вздутия, трещины, грат, следы течения, линии холодного стыка, царапины, сколы) Изделие не имеет острых (режущих, колющих) кромок. Следы от формующего инструмента не имеют острых (режущих, колющих) краев. Литник отсутствует	ГОСТ Р 50962-96 п.5.2
Стойкость к горячей воде	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.1	Изделие должно сохранять внешний вид и окраску, не деформироваться и не растрескиваться при температуре (60±5) °С	На поверхности изделия изменений не обнаружено, вода не окрасилась	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.5
Миграция красителя (стойкость красителя к протиранию)	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.2	Не допускается	Следов красителя не обнаружено	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.6
Санитарно-химические показатели в водной среде					
Химическая стойкость	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 Табл.1 поз.3	Изделие должно быть стойким к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов	Изменения окраски изделия не обнаружено. Раствор бесцветный, прозрачный, без осадка	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.7
Маркировка					

<p>На каждое изделие наносят товарный знак предприятия-изготовителя или его наименование, обозначение полимерного материала, из которого изготовлено изделие, и возможности его вторичной переработки (приложение Д, рисунок Д.1. или Д.2). Допускается не применять маркировку по приложению Д для изделий, изготовленных на формах, выпущенных до 2002 г.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.1	-	Маркировка содержит: наименование предприятия-изготовителя и обозначение полимерного материала, из которого изготовлено изделие	
<p>Для наборов изделий допускается данные маркировки указывать на ярлыке, вложенном в групповую тару.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.1	-	Маркировка нанесена на ярлык	
<p>На изделиях, не контактирующих с пищевыми продуктами, но форма и размеры которых допускают возможность использования их для пищевых продуктов (например ведра, тазы, глухие кашпо, стаканы для карандашей, мешки), указывают: "Для непищевых продуктов" или конкретное назначение изделия, например "Для садово-огородных работ", или маркируют изделия в соответствии с приложением Е, рисунок Е.2.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.2	-	Указано: "Коврик для прихожей Step plus"	
<p>Маркировку наносят методами формования, декалькомании, тиснения, печати, штампа, гравировкой в форме</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.3	-	Маркировка нанесена методом печати	

<p>В случае технологической невозможности нанесения маркировки на изделие в процессе его изготовления и для мешков (пакетов) без рисунка допускается маркировку указывать на ярлыке, прикрепляемом к изделию или вкладываемом в групповую тару, или на аппликации. Для мешков (пакетов) с рисунком, содержащим рекламную информацию, выпускаемых по конкретным заказам, допускается по согласованию с потребителем товарный знак предприятия-изготовителя или его наименование указывать на ярлыке, вкладываемом в групповую тару. Маркировка должна быть четкой, ясной и легко читаемой.</p>	-	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9.3	-	Маркировка нанесена на ярлык. Маркировка четкая, ясная, легко читаемая	
Выделение вредных химических веществ (миграционные показатели) в водную среду					
Формальдегид	мг/л	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8.1 Табл.1а	не более 0,1	Менее 0,1	МУК 4.1.1265-03

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Измеритель влажности и температуры ИВТМ-7 мод. ИВТМ-7М исп. ИВТМ-7М1-01, зав.№ 50621, Свидетельство о поверке № С-ДЮП/16-12-2022/210387228, действительно до 15.12.2023.
2. Барометр–анероид метеорологический БАММ-1, зав.№ 1457, Свидетельство о поверке № С-ДЮП/16-12-2022/210387231, действительно до 15.12.2023.
3. Шкаф сушильный ШС-80-01МК СПУ, зав.№ 022002376, Протокол периодической аттестации № 01/06/080п-23, действительно до 02.02.2024.
4. Термометр инфракрасный Testo 830-T1, зав.№ 44584493/0321, Свидетельство о поверке № С-ДЮП/04-05-2022/153228207, действительно до 03.05.2023.
5. Секундомер электронный «Интеграл С-01», зав.№ 442712, Свидетельство о поверке № 616/р, действительно до 04.05.2023.
6. Дозатор пипеточный одноканальный БЛЭК, зав.№ 2103927, Свидетельство о поверке № С-ДЮП/02-03-2023/227892805, действительно до 01.03.2024.
7. Термостат электрический суховоздушный ТМ-1/80 СПУ, зав.№ 54628, Протокол периодической аттестации № 03/06/577п-22, действительно до 18.07.2023.

8. Анализаторы жидкости люминесцентно-фотометрические Флюорат-02-5М, зав.№ 9432, Свидетельство о поверке № С-ДИЭ/16-12-2022/210372335, действительно до 15.12.2023.

Представленные в протоколе испытаний результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения испытательного центра.
Испытательный центр не несет ответственность за предоставленную заказчиком информацию и отбор образцов.

Конец протокола