

УВЕДОМЛЕНИЕ

о фактах выявления продукции, не соответствующей санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям, и принятых мерах

1. Учреждение государственного санитарного надзора: государственное учреждение «Гродненский зональный центр гигиены и эпидемиологии».

(наименование учреждения, выявившего продукцию, не соответствующую санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям)

2. Дата выявления продукции, не соответствующей санитарно-эпидемиологическим гигиеническим требованиям 10.10.2024, 15.10.2024.

3. Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя, адрес общество с ограниченной ответственностью «МосПродуктСервис», юридический адрес: 224022, Республика Беларусь, г. Брест, ул. Карьерная, 10а, корпус 10, УНП 291507807; адрес осуществления деятельности: магазин «Светофор», г. Гродно, ул. Соколовского, 20.

(полное наименование юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, адрес юридического лица или адрес места жительства индивидуального предпринимателя, адрес (адреса) осуществления деятельности (в случае если адреса различаются), УНП)

4. Документы универсальный передаточный документ счет-фактура № 1833 от 1 августа 2024 г.; продавец ООО «БЕЛЛОГИСТИК», 660031, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Айвазовского, зд. 57, стр. 13, пом. 21, грузоотправитель: обособленное подразделение ООО «БЕЛЛОГИСТИК», 301133, Тульская обл., Ленинский район, п. Петровский, ул. Парковая, д. 8Б, пом. 104; покупатель: ООО «МосПродуктСервис», 224022, г. Брест, ул. Карьерная, д.10А-10; грузополучатель: ООО «МосПродуктСервис», 230001, Республика Беларусь, Гродненская область, г. Гродно, ул. Соколовского, д. 20-1.

(сведения о товаросопроводительных документах, позволяющих определить поставщиков (импортеров) и приобретателей такой продукции, вид документа (договор поставки, товарная накладная, счет-фактура и иные документы, содержащие информацию о продукции), дата, номер, срок действия документов)

5. Продукция миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул: М-1 в потребительской упаковке из полиэтилена, код ТН ВЭД ЕАЭС 7323930000, штриховой код 4687204106736, номер партии 04-24, дата изготовления: 04.2024, срок годности не ограничен, не соответствует требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (Глава II, раздел 16. Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами), Гигиенического норматива «Показатели безопасности и безвредности материалов, контактирующих с пищевой продукцией», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (пункт 2, таблица 1), Санитарных норм и правил «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов,

контактирующих с пищевыми продуктами», Гигиенического норматива «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (пункт 14 таблица 1), утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119, по миграции железа и марганца в модельную среду 3 % раствор молочной кислоты (фактическое значение показателя составило для железа 1,12 мг/л при нормативе 0,300 мг/л, для марганца - 0,2 мг/л при нормативе 0,100 мг/л), модельную среду 2 % раствор лимонной кислоты (фактическое значение показателя составило для железа 1,17 мг/л при нормативе 0,300 мг/л, для марганца - 0,19 мг/л при нормативе 0,100 мг/л); протокол результатов испытаний государственного учреждения «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 15.10.2024 № 223/г; количество продукции 73 штуки.

(наименование и обозначение продукции, ее название, артикул, модель, код ТН ВЭД ЕАЭС, ТНПА (при наличии) и иные сведения о продукции (серийный номер, дата производства), обеспечивающие ее идентификацию (с указанием выявленных нарушений санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований (показателей), даты и номера протоколов лабораторных исследований, количество продукции)

6. Изготовитель: YIWU WEISINA IMPORT AND EXPORT CO., LTD,
адрес производства: ROOM 708, FLOOR 7, NO. 529 ZONGZE NORTH ROAD,
BEIYUAN STREET, YIWU, CHINA; импортер/поставщик в Республику Беларусь: ООО «ЛенПродуктСервис», 220099, г. Минск, ул. Казинца, 11А, оф. А506, тел.+375 173479369; ООО «МосПродуктСервис», 224022, г. Брест, ул. Карьерная, д.10А-10, тел. +375 162 257 051; ООО «ВитебскПродуктСервис» 210015, г. Витебск, ул. Богатырева, д. 84-3 (2 этаж), тел. +375 333 363 734; ООО «ГомельПродуктСервис», 246007, г. Гомель, ул. Федюнинского, д. 17, каб. 4-6, тел. + 375232259088.

(полное наименование изготовителя (уполномоченного изготовителем лица, импортера) продукции, которое указано в маркировке продукции и документах, подтверждающих качество и безопасность, его место нахождения (адрес юридического лица или адрес места жительства индивидуального предпринимателя) и адрес (адреса) места осуществления деятельности (в случае если адреса различаются)

7. Регистрационный номер и срок действия документа, подтверждающего качество и безопасность продукции декларация о соответствии N РОСС RU Д-СН.РА01.В.45815/23, срок действия декларации о соответствии с 15.11.2023 по 14.11.2026.

(регистрационный номер и срок действия свидетельства о государственной регистрации, санитарно-гигиенического заключения, сертификата соответствия, декларации о соответствии, ветеринарного сертификата страна, наименование органа по сертификации, регистрационный номер аттестата по аккредитации)

8. Принятые меры:

вынесены: предписание о приостановлении реализации товаров,
предписание о запрете реализации товаров, предписание об изъятии из обращения продукции;

проинформированы:

общество с ограниченной ответственностью «МосПродуктСервис»;

общество с ограниченной ответственностью «ЛенПродуктСервис»;

общество с ограниченной ответственностью «ВитебскПродуктСервис»;

общество с ограниченной ответственностью «ГомельПродуктСервис»;

информация размещена на сайте Гродненского зонального ЦГЭ.

Копии документов прилагаются.

(информация о принятых мерах с приложением копий документов, в том числе копии протокола лабораторных исследований, акта отбора проб, этикеток, товаросопроводительных документов, а также копии иных документов, послуживших основанием для принятия мер)

9. Дополнительная информация – проводились лабораторные исследования контрольной пробы продукции (протокол результатов испытаний от 15.10.2024 № 223/г государственного учреждения «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»).

В настоящее время ведется сбор и анализ всех доказательных материалов, имеющих отношение к обращению продукции, несоответствующей установленным требованиям к качеству и безопасности, с целью принятия мотивированного решения о наличии или отсутствии оснований для привлечения продавца к административной ответственности.

(обязательно указывается информация о принятом решении по проведению лабораторных исследований контрольной пробы продукции, а также причины, послужившие основанием для не проведения отбора проб контрольной пробы)

Артикул: М 1
Миска из нержавеющей стали с крышкой 4 лл
Срок годности не ограничен
Дата изготовления: 04.2024
Номер партии: 04.24
Изготовлено в Китае
Импортер: YIWU MEXINA IMPORT AND EXPORT
CO. LTD
Адрес производителя: ROOM708, FLOOR7, NO 528
ZONGZE NORTH ROAD, BEIJIAN STREET, YIWU, CHINA
Импортер/организация, уполномоченная изготовителем
на принимать претензии от потребителя на территории
РБ: ООО "ДОПУЛЯРНЫЕ ПРОДУКТЫ". Место
нахождения: РФ, 143521, Московская обл, Истринский р-он,
Светлогорье тер. дом 21А. Тел. +7-816-217-57-05.
Импортер/поставщик в Республику Беларусь:
ООО «ЛенПродуктСервис»
220099 г. Минск, ул.Казинца 11А, (офис А 506)
Тел.+375 173 478 368
ООО «МосПродуктСервис»
224022 г. Брест ул. Карьерная, д. 10А-10
Тел.+375 162 257 051
ООО «ВитебскПродуктСервис»
210031 г. Витебск ул. Богатырёва, дом.8А-3 (2 этаж)
Тел. +375 333 363 734
ООО «ГомельПродуктСервис»
246007 г. Гомель ул. Федюнинского, д.17 каб. 4-6
Тел. +376 232 259 088



4687204106736



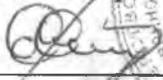
ВЕРНО
Юрист/консультант
О.В. Боник
«17» 10 2024 г.

Министерство здравоохранения Республики Беларусь
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГРОДНЕНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ,
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»

Лабораторный отдел Гродненского областного ЦГЭОЗ аккредитован Государственным предприятием «БГЦА» на соответствие ГОСТ ISO/IEC 17025. Аттестат аккредитации №ВУ/112 1.0033 от 14.11.1994.

Санитарно-гигиеническая лаборатория лабораторного отдела Гродненского областного ЦГЭОЗ, адрес: пр. Космонавтов, 58, ул.Магистральная, 6-1, 230003, г. Гродно, тел/факс 69 05 65

УТВЕРЖДАЮ
Зав. лабораторным отделом


Н.К.Кендыш
10 октября 2024 г.

ПРОТОКОЛ № 214/г
результатов испытаний
от «10» октября 2024 года.

Идентификационный номер, наименование образца (пробы), его реквизиты, производитель:
№ 214/г Миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул М-1, в потребительской упаковке из полиэтилена, ш/к 4687204106736, номер партии 04-24, дата изготовления: 04.2024, срок годности: не ограничен, размер партии – 88 шт., количество отобранного образца – 3 шт., изготовитель: YIWU WEISINA IMPORT AND EXPORT CO., LTD. Адрес производства: ROOM708, FLOOR7, NO. 529 ZONGZE NORTH ROAD, BEIYUAN STREET, YIWU, CHINA. Изготовлено в Китае. Импортер/поставщик в Республику Беларусь: ООО «ЛенПродуктСервис», 220099, г. Минск, ул. Казинца, 11А, офис А 506; ООО «МосПродуктСервис», 224022, г. Брест, ул. Карьерная, д. 10А-10; ООО «ВитебскПродуктСервис», 210031, г. Витебск, ул. Богатырева, д. 84-3 (2 этаж); ООО «ГомельПродуктСервис», 246007, г. Гомель, ул. Федонинского, д. 17, каб. 4-6.

Количество образцов (проб): 1.

Цель исследования: оценка соблюдения гигиенического норматива; предписание на проведение мероприятия технического (технологического, поверочного) характера от 19.09.2024 № 12/367/455/24-00000077/МТХ, выданное государственным учреждением «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья».

Дата поступления образцов (проб): 04.10.2024.

Начало/окончание исследований: 04.10.2024 – 10.10.2024.

Наименование объекта, адрес: магазин «Светофор», расположенный по адресу: Республика Беларусь, г. Гродно, ул. Соколовского, 20, общества с ограниченной ответственностью «МосПродуктСервис»; юридический адрес: Республика Беларусь, г. Брест, ул. Карьерная, д. 10А-10.

Акт отбора образцов (проб): акт отбора образцов (проб) государственного учреждения «Гродненский зональный центр гигиены и эпидемиологии» № 4/4-132-г от 04 октября 2024, образец отобран помощником врача-гигиениста отделения гигиены питания Ходосевич Е.В.

Перечень ТНПА, на основании которых проводились исследования:

1. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждены Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II, раздел 16. Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами (далее – ЕСТ № 299 Глава II, раздел 16).
2. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности материалов, контактирующих с пищевой продукцией» (далее – ГН), утвержденный (далее – утв.) постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37.
3. Гигиенический норматив «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (далее – ГН), утвержденный (далее – утв.) постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119.
4. Санитарные нормы и правила «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (далее – СанНиП), утвержденные (далее – утв.) постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119.

ТНПА на метод отбора: ГОСТ 18321-73, Инструкция 2.3.30-15-64-2005 «Санитарно-химические исследования изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, контактирую-

щих с пищевыми продуктами», утвержденная постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 21.11.2005 № 184.

Условия проведения испытаний:

Температура 19,8 – 22,1⁰С, влажность 41,7 – 48,0 %, атмосферное давление 99,7 – 100,2 кПа

Испытательное оборудование и средства измерений, применяемые при проведении испытаний

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Заводской номер	Дата прохождения очередной поверки
Весы лабораторные электронные RV-1502	8727547332	10.09.2025
Линейка металлическая	80	30.11.2024
Спектрометр «VARIAN» 720- ES	IP1007M023	13.03.2025
Спектрометр VARIAN Spectr AA-240 DUO	AA1006M001	10.04.2025
Комбинированный прибор Testo 625	01632380	20.03.2025
Прибор измерительный ПИ-002/1М.Д	21837	20.03.2025
Комбинированный прибор Testo 625	02857038	26.07.2025
Барометр-анероид БАММ-1	1414	11.04.2025

Результаты испытаний

Идентификационный номер, наименование образцов продукции, обозначение ТНПА, нормирующих показатели испытаний	ТНПА, регламентирующие методику проведения испытаний	Наименование показателей безопасности продукции по ТНПА, единицы измерений	Фактические значения показателей безопасности продукции по результатам испытаний	Значения показателей безопасности продукции по ТНПА	
№ 214/г Миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул М-1 ЕСТ № 299, Глава II, раздел 16. ГН, утв. пост. СМРБ от 25.01.2021 № 37; ГН, СанНиП от 30.12.2014 № 119	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005	Органолептика изделия	Поверхность изделия чистая, блестящая, без дефектов, не липкая. Отсутствует запах – 0 баллов	Поверхность образца должна быть чистой, гладкой, блестящей без дефектов, не липкая. Образец не должен иметь запаха выше 1 балла.	
		Органолептика вытяжек	Модельная среда – дистиллированная вода, 3% раствор молочной кислоты 2% раствор лимонной кислоты. Экспозиция 3 суток. После экспозиции вытяжки не имели мути, осадка, окрашивания, постороннего запаха, привкуса (водная вытяжка) по сравнению с контролем – 0 баллов.	Исследуемый образец не должен изменять органолептических свойств модельных растворов после контакта с ними при соответствующих условиях запах – не более 1 балла, привкус муть, осадок не допускается.	
	ГОСТ 31870-2012	Железо, мг/л	0,016	0,300 (ДКМ)	
		Марганец, мг/л	0,016	0,100 (ДКМ)	
		Хром, мг/л	0,001	0,100 (ДКМ)	
		Никель, мг/л	0,003	0,100 (ДКМ)	
	исследования в 3 % растворе молочной кислоты				
	ГОСТ 24295-80	Железо, мг/л	0,91	0,300 (ДКМ)	
		Марганец, мг/л	0,22	0,100 (ДКМ)	
		Хром, мг/л	0,03	0,100 (ДКМ)	
		Никель, мг/л	< 0,02*	0,100 (ДКМ)	
	исследования в 2 % растворе лимонной кислоты				
	ГОСТ 24295-80	Железо, мг/л	0,172	0,300 (ДКМ)	



« 17 » 10 2024 г.

	Марганец, мг/л	0,15	0,100 (ДКМ)
	Хром, мг/л	0,03	0,100 (ДКМ)
	Никель, мг/л	< 0,02*	0,100 (ДКМ)

Примечание: «*» – чувствительность применяемого метода.

Испытания провели:

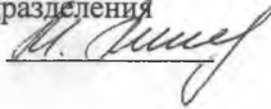
врач-лаборант
инженер
фельдшер-лаборант
фельдшер-лаборант



О.А. Заборовская
Г.Т. Зыкова
С.З. Беленик
Н.И. Каспшиковская

Протокол проверил:

Руководитель структурного подразделения
Заведующий СГЛ



М.И. Макарович

Результаты испытаний распространяются только на испытанный образец

Ответственность за отбор образцов, идентификацию партии продукции, правильность и достоверность предоставляемой информации, несет специалист, проводивший отбор проб.

Заключение по результатам испытаний представлено с учетом Правила принятия решений, согласованного с заказчиком.

Оценка результатов испытаний проводится по фактическим значениям показателей без учета величины расширенной неопределенности (погрешности).

Значение расширенной неопределенности указывается по требованию заказчика.

Протокол оформил: врач-лаборант Заборовская О.А.

Данный протокол оформлен на 2 страницах в 3 экземплярах и направлен: 2 экз. – Гродненскому зональному ЦГЭ; 1 экз. - Гродненскому областному ЦГЭОЗ.

Протокол не может быть воспроизведен без разрешения Гродненского областного ЦГЭОЗ

МП

Дата выдачи протокола

Заключение врача - гигиениста прилагается



ВЕРНО
Юристу
« 17 » 10 2024 г.

Приложение
к протоколу результатов испытаний
(измерений) от 10.10.2024 № 214/г
Гродненского областного ЦГЭОЗ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты испытаний образца (пробы) продукции № 214/г Миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул М-1 не соответствуют требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (Глава II, раздел 16. Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами), Гигиенического норматива «Показатели безопасности и безвредности материалов, контактирующих с пищевой продукцией», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37, Санитарных норм и правил «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», Гигиенического норматива «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119 по миграции железа и марганца в модельные среды 3 % раствор молочной кислоты, 2 % раствор лимонной кислоты.

Врач-гигиенист (заведующий отделением)
отделения гигиены питания
Гродненского зонального ЦЭОЗ



Т.Н.Хартанович

ВЕРНО
Юридический отдел
И.В. Радчик
"17" 10 2024 г.

Министерство здравоохранения Республики Беларусь
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГРОДНЕНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ,
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»

Лабораторный отдел Гродненского областного ЦГЭОЗ аккредитован Государственным предприятием «БГЦА» на соответствие ГОСТ ISO/IEC 17025. Аттестат аккредитации №ВУ/112 1.0033 от 14.11.1994.

Санитарно-гигиеническая лаборатория лабораторного отдела Гродненского областного ЦГЭОЗ, адрес: пр. Космонавтов, 58, ул. Магистральная, 6-1, 230003, г. Гродно, тел/факс 69 05 65



ПРОТОКОЛ № 223/г
результатов испытаний
от «15» октября 2024 года.

Идентификационный номер, наименование образца (пробы), его реквизиты, производитель:

№ 223/г Миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул М-1 (контрольный образец), в потребительской упаковке из полиэтилена, ш/к 4687204106736, номер партии 04-24, дата изготовления: 04.2024 срок годности: не ограничен, размер партии – 88 шт., количество отобранного образца – 3 шт., изготовитель: YIWU WEISINA IMPORT AND EXPORT CO., LTD. Адрес производства: ROOM708, FLOOR7 NO. 529 ZONGZE NORTH ROAD, BEIYUAN STREET, YIWU, CHINA. Изготовлено в Китае. Импортёр/поставщик в Республику Беларусь: ООО «ЛенПродуктСервис», 220099, г. Минск, ул. Казинца, 11А офис А 506; ООО «МосПродуктСервис», 224022, г. Брест, ул. Карьерная, д. 10А-10; ООО «ВитебскПродуктСервис», 210031, г. Витебск, ул. Богатырева, д. 84-3 (2 этаж); ООО «ГомельПродуктСервис» 246007, г. Гомель, ул. Федюнинского, д. 17, каб. 4-6.

Количество образцов (проб): 1.

Цель исследования: оценка соблюдения гигиенического норматива; предписание на проведение мероприятия технического (технологического, поверочного) характера от 19.09.2024 № 12/367/455/24-00000077/МТХ, выданное государственным учреждением «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья».

Дата поступления образцов (проб): 10.10.2024.

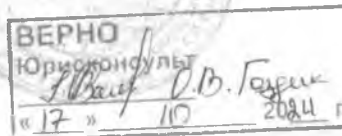
Начало/окончание исследований: 10.10.2024 – 15.10.2024.

Наименование объекта, адрес: магазин «Светофор», расположенный по адресу: Республика Беларусь г. Гродно, ул. Соколовского, 20, общества с ограниченной ответственностью «МосПродуктСервис» юридический адрес: Республика Беларусь, г. Брест, ул. Карьерная, д. 10А-10.

Акт отбора образцов (проб): акт отбора образцов (проб) государственного учреждения «Гродненский зональный центр гигиены и эпидемиологии» № 4/4-139-г от 10 октября 2024, образец отобран помощником врача-гигиениста отделения гигиены питания Ходосевич Е.В.

Перечень ТНПА, на основании которых проводились исследования:

1. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждены Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II, раздел 16. Требования к материалам и изделиям изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами (далее – ЕСТ № 299 Глава II, раздел 16).
2. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности материалов, контактирующих с пищевой продукцией» (далее – ГН), утвержденный (далее – утв.) постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37.
3. Гигиенический норматив «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (далее – ГН), утвержденный (далее – утв.) постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119.
4. Санитарные нормы и правила «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (далее – СанНиП), утвержденные (далее – утв.) постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119.



ТНПА на метод отбора: ГОСТ 18321-73, Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005 «Санитарно-химические следования изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», утвержденная постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 21.11.2005 № 184.

Условия проведения испытаний:

Температура 18,0 – 22,0⁰С, влажность 41,7 – 57,4 %, атмосферное давление 98,8 – 100,2 кПа

Испытательное оборудование и средства измерений, применяемые при проведении испытаний:

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Заводской номер	Дата прохождения очередной поверки
Весы лабораторные электронные RV-1502	8727547332	10.09.2025
Линейка металлическая	80	30.11.2024
Спектрометр «VARIAN» 720- ES	IP1007M023	13.03.2025
Спектрометр VARIAN Spectr AA-240 DUO	AA1006M001	10.04.2025
Комбинированный прибор Testo 625	01632380	20.03.2025
Прибор измерительный ПИ-002/1М.Д	21837	20.03.2025
Комбинированный прибор Testo 625	02857038	26.07.2025
Барометр-анероид БАММ-1	1414	11.04.2025

Результаты испытаний

Идентификационный номер, наименование образцов продукции, обозначение ТНПА, нормирующих показатели испытаний	ТНПА, регламентирующие методику проведения испытаний	Наименование показателей безопасности продукции по ТНПА, единицы измерений	Фактические значения показателей безопасности продукции по результатам испытаний	Значения показателей безопасности продукции по ТНПА
№ 223/г Миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул М-1 (контрольный образец) ЕСТ № 299, Глава II, раздел 16. ГН, утв. пост. СМРБ от 25.01.2021 № 37; ГН, СанНП от 30.12.2014 № 119	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005	Органолептика изделия	Поверхность изделия чистая, блестящая, без дефектов, не липкая. Отсутствует запах – 0 баллов	Поверхность образца должна быть чистой, гладкой, блестящей, без дефектов, не липкая. Образец не должен иметь запаха выше 1 балла.
		Органолептика вытяжек	Модельная среда – дистиллированная вода, 3% раствор молочной кислоты, 2% раствор лимонной кислоты. Экспозиция 3 суток. После экспозиции вытяжки не имели мути, осадка, окрашивания, постороннего запаха, привкуса (водная вытяжка) по сравнению с контролем – 0 баллов.	Исследуемый образец не должен изменять органолептических свойств модельных растворов, после контакта с ними при соответствующих условиях: запах – не более 1 балла, привкус, муть, осадок не допускается.
ГОСТ 31870-2012		Железо, мг/л	0,032	0,300 (ДКМ)
		Марганец, мг/л	0,017	0,100 (ДКМ)
		Хром, мг/л	< 0,001*	0,100 (ДКМ)
		Никель, мг/л	< 0,002*	0,100 (ДКМ)
исследования в 3 % растворе молочной кислоты				
ГОСТ 24295-80		Железо, мг/л	1,12	0,300 (ДКМ)
		Марганец, мг/л	0,20	0,100 (ДКМ)
		Хром, мг/л	0,04	0,100 (ДКМ)



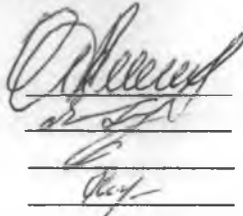
17 10 2024 г.

	Никель, мг/л	< 0,02*	0,100 (ДКМ)
исследования в 2 % растворе лимонной кислоты			
ГОСТ 24295-80	Железо, мг/л	1,17	0,300 (ДКМ)
	Марганец, мг/л	0,19	0,100 (ДКМ)
	Хром, мг/л	0,09	0,100 (ДКМ)
	Никель, мг/л	< 0,02*	0,100 (ДКМ)

Примечание: «*» – чувствительность применяемого метода.

Испытания провели:

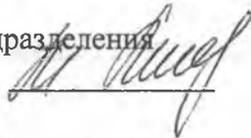
врач-лаборант
врач-лаборант
фельдшер-лаборант
фельдшер-лаборант



О.А. Заборовская
Т.И. Янулевич
С.З. Беленик
Н.И. Каспшиковская

Протокол проверил:

Руководитель структурного подразделения
Заведующий СГЛ



М.И. Макарович

Результаты испытаний распространяются только на испытанный образец

Ответственность за отбор образцов, идентификацию партии продукции, правильность и достоверность предоставляемой информации, несет специалист, проводивший отбор проб.

Заключение по результатам испытаний представлено с учетом Правила принятия решений, согласованного с заказчиком.

Оценка результатов испытаний проводится по фактическим значениям показателей без учета величины расширенной неопределенности (погрешности).

Значение расширенной неопределенности указывается по требованию заказчика.

Протокол оформил: врач-лаборант Заборовская О.А.

Данный протокол оформлен на 3 страницах в 3 экземплярах и направлен: 2 экз. – Гродненскому зональному ЦГЭ; 1 экз. - Гродненскому областному ЦГЭОЗ.

Протокол не может быть воспроизведен без разрешения Гродненского областного ЦГЭОЗ

МП

Дата выдачи протокола _____

Заключение врача - гигиениста прилагается



ВЕРНО
Юрисконсульт
[Signature]
«17» 10 2021 г.

Приложение
к протоколу результатов
испытаний
от «15» октября 2024 года № 223/г
Гродненского областного ЦГЭОЗ

Результаты испытаний образца (пробы) продукции № 223/г «Миска из нержавеющей стали с крышкой 4,1 л, артикул М-1» по исследованным показателям не соответствуют требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (Глава II, раздел 16. Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами), Гигиенического норматива «Показатели безопасности и безвредности материалов, контактирующих с пищевой продукцией», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37, Санитарных норм и правил «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», Гигиенического норматива «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119 по миграции железа и марганца в модельные среды 3 % раствор молочной кислоты, 2 % раствор лимонной кислоты.

Врач-гигиенист
отделения гигиены питания
Гродненского зонального ЦГЭ



Марчукевич М.С.



ВЕРНО
Юристу
17.10.2024 г.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N POCC RU Д-CN.PA01.B.45815/23



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД МЕРКУРИЙ"
Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
15.10.2010

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125364, Россия, город Москва, ул.
Лодочная, Д. 31, К. 4, Кв. 323

ОГРН 1107746843984, ИНН 7743796427

Телефон: +74957007057, Адрес электронной почты: mercurytk@mail.ru

в лице Генерального директора Бородаева Дмитрия Леонидовича

Заявляет, что продукция Посуда из коррозионностойкой стали (кроме изделий для детей): Миска из нержавеющей стали с крышкой, 4,1л. Артикул: M-1

Изготовитель «YIWU ZHONGTU IMPORT AND EXPORT CO.,LTD»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай,
Room 202, Unit 1, Building 108, Chengxin Third District, Futian Street, Yiwu, Jinhua, Zhejiang, China,
29.392157°, 120.113787°

Серийный выпуск

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7323930000

соответствует требованиям

ГОСТ 27002-2020 "Посуда из коррозионностойкой стали. Общие технические условия" в части
требований, установленных в разделах 5 и 9 указанного стандарта

Схема декларирования соответствия 3д

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 242Л/3-14.11/23 от 14.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией
«LIGHT GROUP» Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной
ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AI63
)

Дополнительные сведения

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или
эксплуатационной документации.

Срок действия декларации о соответствии с 15.11.2023 по 14.11.2026



[Handwritten signature]

Бородаев Дмитрий Леонидович



Валерия Верни