|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование продукции, номер и объем партии** | **Изготовитель**  **импортер** | **Наименование контролирующего органа, выявившего несоответствие** | **Критерии несоответствия** | **Номер действующего постановления ГГСВ РБ О ЗАПРЕТЕ** | **Документ подтверждающий качество и безопасность** |
| 1. **1 Товары для детей** | | | | | | |
| 1.1 | Брюки для мальчика, артикул 1JEANRG2, светло-синий, MINOTI. Состав: хлопок 99%, эластан 1%. | Изготовитель: «MINOTI LTD», 13 STENL EY STRЕЕT, MANCHESTER, ENGLAND, M8 8SH. Страна производства: ПАКИСТАН. Импортер: ООО «АБ Стилс», 191123, г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, дом 33-37, литера помещение 3-Н, офис 4. | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 22.05.2023 г № 8.4.4/88 | По показателю «воздухопроницаемость» (требование ТНПА не менее 70 дм3/м2с, фактическое значение 26,0 +**-**1,0) |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-GB.HB15. B.01326/20 Серия RU № 0180042, приложение к сертификату соответствия № ЕАЭС RU C-GB.HB15.B.01326/20 |
| 1.2 | Комбинезон нательный детский с маркировкой «Nanon baby»,  рост 56-62, обхват груди 36, рост 62-68, обхват груди 38, рост 68-74. обхват груди 58, состав: 100% хлопок (материал ткани типа «махра»), дата изготовления: апрель 2023 | Изготовитель: SALIH ZENGIN. Kazim Karabekir Mahallesi, Ozbirlik Sokak, N0:8. Yildirim, Bursa, Турция.  Продавец/импортёр: ООО «Капи Торг». г. Брест, ул. Советская | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 02.06.2023 № Б 260-н) | По показателю «гигроскопичность»: фактическое значение показателя составило 1,1%, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - не менее 6% |  | СГР № KG.11.01.09.016.R.004554.09.21 от 21.09.2021 до 21.09.2026 |
| 1.3 | Комбинезон нательный детский с открытой пяткой с маркировкой «Nanon baby», рост 80-86, обхват груди 44, рост 92-98, обхват груди 52, рост 98-104, обхват груди 56, состав: 100% хлопок (материал ткани типа «флис»), дата изготовления: апрель 2023. | Изготовитель: SALIH ZENGIN. Kazim Karabekir Mahallesi, Ozbirlik Sokak, N0:8. Yildirim, Bursa, Турция.  Продавец/импортёр: ООО «Капи Торг». г. Брест, ул. Советская | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 02.06.2023 № Б 259-н) | По показателю «гигроскопичность»: фактическое значение показателя составило 1,2%, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - не менее 10% |  | СГР № KG.11.01.09.016.R.004554.09.21 от 21.09.2021 до 21.09.2026 |
| 1.4 | Свитер полосатый «Алан» артикул 0023 ss | Изготовитель: ИП Текаева Анжела Адамовна, место жительства: 115612, Россия, г. Москва, ул. Борисовские Пруды, д. 18, кор. 1, кв. 731. Адрес места осуществления деятельности: 369000, Россия, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Международная, д. 76 | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 08.06.2023 № 8.4.4/99 | По показателю гигроскопичность: фактическое значение 2,4 ± 0,3 % при нормативе не менее 6 % |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- RU.HA41.B.00877/22 серия RU №0403396 срок действия с 09.08.2022 по 08.08.2025. |
| 1.5 | Чепчик детский с маркировкой Bembi, артикул 25002001532, модель ШП2, рост62, обхват груди 40, возраст 3 месяца, состав: 100%о хлопок, цвет желтый, штрих код 4820120302671, дата изготовления 11.2019 года | ООО «Бемби», 29025, Украина, г.Хмелъниикий. ул.  Курчатова, 8/7, грузоотправитель (поставщик) в Республику Беларусь ООО «Любо Дело» РБ. г.Минск, ул. Красная, 7 корпус 10, 1 этаж, пом. 14 | Протокол № 333-335 от 27.06.2023г. Минский областной ЦГЭиОЗ | По показателю «гигроскопичность»: показатель составил 11,89% при норме не менее 14% |  | Декларация о соответствии ЕАЭС №BY112 11.01.ТР007 019 16706 с 18.11.2020 действительна по 17.11.2025 |
| 1.6 | Юбка для девочки торговой марки «Full Girls». Размер: 128. Модель: 088. Состав: 100% хлопок. Дата изготовления: 11.2021. | Изготовитель: KADIR GURSOY. Место нахождения: Турция, Mimar Kemalettin Mah. Sehnameci Sok. No.l2/A, Fatih, Istanbul.  Импортер и продавец в РБ: ИП Катков Д.А., юр.адрес: 213160, Могилевская обл., г. Белыничи, ул. Мичурина, дом 5, кв. 17. | Протоколы Могилевский областной ЦГЭиОЗ от 18.07.2023 № 03/91п- 95п; от 26.07.2023 № 03/97п, 98п - контрольная проба | По показателю гигроскопич­ность, нормирующее значение показателей по ТНПА: не менее 7%, факти­ческое значение по результатам испытаний: 4,2±0,1% и 4,1±0,3% - контрольная проба |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС KG 417/КЦА.ОСП.025.ТR.02.01542 серия KG №0085100, срок действия с 16.06.2021 по 15.06.2026 включительно |
| 1.7 | Брюки для мальчика торговой марки «LKS interlooks». Размер: 116. Модель: 903. Состав: 92% хлопок, 8% лайкра. Дата изготовления: 04.2022г. | Изготовитель: «HAMATEKS TEKSTIL GIYIM INSAAT GIDA SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI». Место нахождения: Taya Hatun Mahallesi, Mahmut- pasa Yokusu Caddesi, Abut efendi Han No: 23 Ic Kapi No: 31, Fatih, Istanbul, Турция.  Импортер и продавец в РБ: ИП Катков Д.А., юр.адрес: 213160, Могилевская обл., г. Белыничи, ул. Мичурина, дом 5, кв. 17. | Протоколы Могилевский областной ЦГЭиОЗ от 18.07.2023 № 03/91п- 95п; от 26.07.2023 № 03/97п, 98п - контрольная проба | По показателю воздухопрони­цаемость, нормирующее значение показателей по ТНПА: не менее 70 дм3/м2, факти­ческое значение по результатам испытаний: 34,0±1,7 дм3/м2 и 34,0±1,7 дм3/м2 - контрольная проба |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС KG417/026.TR.02.00610 серия KG №0084333, срок действия с 16.09.2021 по 15.09.2024 |
| 1.8 | Гель с блёстками, мягкий тюбик, в наборе 6 цветов/шт, номинальный объем тюбика 10 мл, предназначен для создания аппликаций на бумаге, картоне, любых твердых поверхностях. Артикул DV-1043-6. Штриховой код 4813674027732. Дата изготовления 10.2022, срок годности 5 лет. | Изготовитель: Changdu Waitong Trading Со. Ltd (Китай), г. Гуанчжоу, ул. Линь Шуи лу 8, по заказу ЧУП «Дарвиш С».  Импортер в Беларусь и поставщик: ЧУП «Дарвиш С», 220090, Республика Беларусь, г. Минск, Логойский тракт 22А, пом. 190, www. darvish.by, www, darvish.ru | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 25.07.2023 № 8.4.4/119 | По показателям химической безопасности: фактическое значение определяемого вещества «формальдегид» в растворе дистиллированной воды составило 0,183±0,024 мг/дм3, при требовании ТНПА - не более 0,1 мг/дм3. |  | Декларация о соответствии ЕАЭС № BY/112 11.01.ТР007 019 17181 от 21.01.2021, действительная с даты регистрации по 20.01.2026 включительно |
| 1. **2 Игрушки** | | | | | | |
| 2.1 | Игрушка развивающая для творчества «Набор для рисования 150 предметов» (для детей от 6 лет), ш.к. 6924643184597, aртSTP522150, дата изготовления 06.2022, срок службы 2 года, срок годности маркеров, акварельных красок 3 года | Изготовитель:, Royaumann Со., Ltd. Место нахождения: QiushiRoad. Beiyuan. Yiwu. China. 322000, Китай.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «СмартОптима», юридический адрес: г, Минск, ул. Б. Берута, 3Б, офис 910 | Протокол Минский городской ЦГЭ от 03.01.2023 № 57-20/00680-00682 | По физико-химическим показателям: фактическое значение показателя «формальдегид в водной вытяжке» составило 0,3мг/дм3, при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3. |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС BY/112 02.02. ТР008 019.01 01051, срок действия с 02.11.2022 |
| 2.2 | Набор шаров 25 шт. (микс цветов) с маркировкой «Party Balloons», арт.МСВ-24В. Материал: полимерные материалы. Комплектность 25 шт. Возраст: для детей от 8-ми лет и старше. Дата изготовления: апрель 2022. Срок годности не ограничен. Штриховой код: 4813494080313. | Изготовитель: «Marcet Union Со., Ltd». Адрес: 7F, No.l Building, III-tech Science and Technology square, №1498, Jiangnan Road, Ning­bo, Китай.  Импортер в Республике Беларусь ООО «Евроторг», юридический адрес: 220099, РБ, г. Минск, ул. Казинца, 52А-22; фактический адрес: 220019, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Монтажников.2. | Протокол Могилевский областной ЦГЭиОЗ от 06.01.2023 №03/306 п - контрольная проба. | По санитарно-химическому показателю цинк: фактическое значение показателя по результатам испытаний 1,5±0,2\*\*\*мг/дм3, нормирующее значение показателей по ТНПА: не более 1,0 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС BY/112 02.02. ТР008 003.02 02175 серия BY №0023285, срок действия с 29.09.2022 по не установлен включительно |
| 2.3 | Игрушки для детей старше 3-х лет - краски акварельные с  товарным знаком «Луч», Хохлатый пингвин, 24 цвета, без киста, артикул 29С 1692-08, Дата изготовления 08.2022, срок годности не ограничен. Краски предназначены для рисования по бумаге при помощи кисти. ТУ 503-08-6-91, ш.к. 4601185014415 | Изготовитель: ПК химический завод «Луч», Россия, Ярославская область, г.  Ярославль, ул. Декабристов, дом 7. Импортер в РБ: ООО «ЮниПрессМаркет», РБ, г. Минск, ул. Платонова. 1 Б, пом. 20 | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ № Б 118-н от 17.03.2023 | По показателю «уровень миграции формальдегида в водной среде»: фактическое значение показателя составляет (2,48±0,74) мг/дм3 (Р=0,95; к=2), при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС KG 417|024, серия RU № 0399517, срок действия с 08.08.2022 по 07.08.2023 включительно. |
| 2.4 | Медовая акварель «Мульти Пульти» Енот в джунглях, арт. АК 10696, игрушка, объем краски в кювете - 4,6см3, 6 цветов, дата изготовления 25.12.2021. Срок годности не ограничен, ш.к. 4 680211 086961 | Изготовитель: ООО «Азимут», 390020, Россия, г. Рязань, ул. Московское шоссе, 147, строение 1, помещ. Н1.  Изготовлено по заказу ООО «Спейс», РФ 390046, г. Рязань, ул. Маяковского, д.1А, стр. 2 помещ. 100. | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ № Б 87-н от 15.03.2023 | По показателю «уровень миграции формальдегида в водной среде»: фактическое значение показателя составляет 1,44±0,43 мг/дм3, при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия: № ЕАЭС KG417/024.RU.02.00184 от 11.11.2020 по 10.11.2023 |
| 2.5 | Игрушка - краски гуашевые т.м. Creativiki, 6 цветов по 10 мл. арт.КГ0610КР, дата изготовления 04.2022, срок хранения (годности) 36 месяцев, ТУ 2331- 005-45943029-2018, штрих код 4602723097044 | Изготовитель:  ООО «Полипакс», 117623, Россия, город Москва, 2-ая Мелитопольская улица, дом 4А, строение 6, помещение 1.  Поставщик в РБ: ЗАО «Юнифуд», 220136, РБ, г. Минск, ул. Притыцкого, 93, 4 этаж, офис 11 | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ № Б 125-н от 22.03.2023 | По показателю «уровень миграции формальдегида в водной среде», фактическое значение 0,70 ± 0,21 мг/дм3, нормированное значение не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.CП28.B.01556/21 с 28.10.2021 по 27.10.2026. |
| 2.6 | Игрушка Прихлоп слайм с блестками 50 гр с маркировкой «LASTIKS» слайм «Мания сияния», 218-061, для детей старше трех лет, состав: полимеры, пигмент, консерванты, штриховой код 4610223003588, дата изготовления: 10.2022, срок годности (хранения): 3 года, срок службы (использования после вскрытия): 1 месяц | Изготовитель: ООО «Игрушки-потягушки плюс», Россия, 625031, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Щербакова, д.170, оф.7. Изготовлено в России.  Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Республика Беларусь, г. Минск. ул. Голубка, 2, тел.: 8 (017) 396-85-17. | Протокол Республиканский ЦГЭиОЗ от 07.04.2023 года №38-39 ГН/5.2-5-170 | По показателю формальдегид: фактическое значение составило 0,178 мг/дм3 при гигиеническом нормативе не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС KG417/024.RU.02.01856 с 02.08.2022 по 01.08.2025 включительно |
| 2.7 | Игрушка-лизун в баночке твердый  «Фрукты/Мордашки», полимер, 5,5x5,5x1,2см с маркировкой «LASTIKS». 295-061, для детей старше трех лет, штриховой код 4680259431662, дата изготовления: 09.2022; срок службы: 10 лет. | Изготовитель: Синьшэнъе Тойз Фэктори, ул. Бэйруй, 31, пос. Хайхоу, район Лянься, г. Шаньтоу, пров. Гуандун, Китай. Изготовлено в Китае. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТРЕЙДМАРК», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д.11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел.: +7- 985-459-0039, эл. почта: [trademrkt@yandex.ru](mailto:trademrkt@yandex.ru). Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Республика Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2, тел.: 8 (017) 396-85- 17. | Протокол Республиканский ЦГЭиОЗ от 07.04.2023 года №38-39 ГН/5.2-5-170 | По показателю: спирт метиловый- фактическое значение составило 53,13 мг/дм3 при гигиеническом нормативе не более 0,2 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-С N.АЯ46.В.24427/22 с 11.03.2022 по 10.03.2027. |
| 2.8 | Игрушка для детского творчества: набор «Тесто для лепки» ТМ «ColorPuppy», Комплектность 1 набора: тесто 87 г, (7 цветов), формочка, Арт.63771, Ш.к.6971839018242, дата изготовления: июль 2020, Срок годности 3 года, Рекомендовано детям старше 3 лет, Изготовлено из: тесто для лепки: мука, соль, вода, пищевые красители; материал формочки: пластик Не токсично, Не является пищевым продуктом | Изготовитель: «Shantou City Chenghai District Huada Toys Co., Ltd» Китай, Guangfeng Industrial Zone, Dengfeng Road, Guangyi Street, Chenghai District, Shantou City, Guangdong Province, China, Китай. Уполномоченное изготовителем лицо/Изготовлено по заказу: ООО «ТК НАША ИГРУШКА» 115404, Россия, г. Москва, улица 6-ая Радиальная, дом 62, строение 1.  Поставщик в Республику Беларусь: ООО «ДПМ», Республика Беларусь, Минская область, Минский район, 223049, Щомыслицкий с/с, 32/4. | Протокол Республиканский ЦГЭиОЗ № 70 ГН/5.2-6-198 от 03.05.2023 | По показателям: «формальдегид» фактическое значение  0,506 мг/дм3 при нормируемом значении по ТНПА не более 0,1 мг/дм3;  «органолептика (запах образца)» фактическое значение 4 балла при нормируемом значении по ТНПА не более 2 баллов |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- С N.АЯ46.В. 12588/20 с 13.03.2020 по 12.03.2025 включительно. |
| 2.9 | Набор для детской лепки «Тесто- пластилин 6 цветов с блесками». Артикул ТА 1091, ТУ BY 6919.34045,002-2016. Дата изготовления 03.2023 (2 шт.); 01.2023 (1 шт.). Срок годности -3 года, ш.к.4814723007453. | Изготовитель: ООО «Страна игрушек», Республика Беларусь, 222827, Минская обл., Пуховичский р-н, г. Марьина Горка, ул. Новая Заря, д. 49, 1 этаж. | Протокол Республиканский ЦГЭиОЗ №78-79 ГН /5.2-6-212 от 10.05.2023 | По показателю: «формальдегид» фактическое значение  0,146 мг/дм3 при нормируемом значении по ТНПА не более 0,1 мг/дм3; |  | Сертификат соответствия №ЕАЭС BY/112 02.01.ТР008 003,02 00815, срок действия с 07.09.2021 по 06.09.2021 |
| 2.10 | Акварель медовая «Мульти Пульти» «Енот в красном море», краски акварельные медовые полусухие, 12 цветов без кисточки, игрушка для рисования для детей старше 3-х лет, ТУ 6-00-06916705-20-95, дата изготовления 18.11.2022, срок годности не ограничен, ш.к.  4680211235109 | Изготовитель: Акционерное общество «ГАММА», 390046, Россия, г. Рязань, Рязанская обл., ул. Московское шоссе, 147, строение 1, помещ. Н1.  Импортер в РБ: ЧТУП «Канцбюро», 220035, г. Минск, ул. Тимирязева, 67, 1510 | Протокол Минский городской ЦГЭ № 57-20/00264-00264 от 19.05.2023 и 57-20/00298-00298 от 24.05.2023 | По показателю концентрация формальдегида в водной вытяжке: фактическое значение составило - 3,604 мг/дм3 и 0,517 мг/дм3, при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- С- RU.ГА05.В.03609/22 с 26.07.2022 по 25.07.2025 |
| 2.11 | Игрушка - Слайм Облачко. Артикул 26410, штриховой код: 4612725572432, объем 340 мл, дата изготовления 18.04.2023, срок годности - 2 года, ТУ-32.40.39-006-74686361-2018 | Изготовитель: ООО «АЛЕКС ТОЙЗ». юридический адрес: 105484, Россия, г. Москва, ул. Парковая, 16-Я, д. 27, помещение VII, ком. 1: адрес производства: 140323, Россия, МО. Егорьевский р-н, дер. Полбино, ул. Лесная, стр. 10.  Поставщик в РБ: ООО «Фикс Прайс Запад», г. Минск, ул. Короля, 51, 6 этаж, пом. 13, офис 13-14, тел. +375445141904). | Протокол Республиканский ЦГЭиОЗ от 25.05.2023 № 97 ГН/5.2-6-245.  Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 24.05.2023 № 03/57п-58п, 04/76п, 02/87п-88п, от 02.06.2023 № 03/65п | По содержанию метанола и формальдегида (контрольный образец): фактическое содержание метанола 70,04 мг/дм3 при нормируемом значении не более 0,2 мг/дм3, фактическое содержание формальдегида 0,646 мг/дм3, при нормируемом значении не более 0,1 мг/дм3.  По санитарно-химическим показателям: -формальдегид: фактическое значение: 0,75+0,22\*\*\*мг/дм3, 0,72+0,22\*\*мг/дм - контрольная проба, нормирующее значение: не более 0,1 мг/дм3;  -спирт метиловый: фактическое значение: 65,36±9,15\*\*\*мг/дм3,  67,55+9,46\*\*мг/дм3, нормирующее значение не более 0,2 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ТС RU С- RU.АЯ46.В.00732/18 от 28.12.2018 |
| 2.12 | Игрушка для создания мыльных пузырей «Радуга», арт. 257, ш.к. 4607107854916, дата изготовления: май 2021г., срок годности: 3 года | Изготовитель: ООО «ТД ПРЕСТИЖ», 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Цветочная, д. 6, лит. Б, 1-Н, Россия.  Импортер в РБ: ООО «ЮниПрессМаркет», 220034, РБ, г. Минск, ул. Платонова. 1 Б, пом. 20 | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 21.07.2023 №Б428-н | По показателю запах игрушки в естественных условиях (фактическое значение 3 балла при норме не более 2-х баллов) |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- RU.СП28.В.01306/21 с 31.03.2021 по 30.03.2026 |
| 2.13 | Игрушка для детского творчества краски акварельные с УФ защитой яркости «Erich Krause Art Berry», AQUARELLE, ACUARELAS, 12 цветов, ТУ 2331-001-18970880-2012. Дата изготовления 04.2022, срок годности не ограничен, артикул 41724, штрих код 4670000107688, «Краски художественные акварельные» | Изготовитель: ООО «Премьер-пласт». Юр. Адрес: проезд  Грайвороновский 2-й, д.40а, стр.5, г. Москва, Россия, 109518. Адрес производства: ул. Ломоносова, д.61, г. Йошкар-Ола, Республика Марий ЭЛ, Россия, 424000. Поставщик в Республику Беларусь: ООО «Детмир БЕЛ», УНП 193143448, г. Минск, ул. Кульман.З, пом.319. | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ№ Б- 416-н от 20.07.2023 | По содержанию формальдегида: фактическое значение показателя составило (1,16 +- 0,35) мг/дм3, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС KG 417/КЦА.ОСП.025. RU.02.02998, действует с 12.08.2021 по 11.08.2026 включительно |
| 2.14 | Краски акварельные медовые полусухие набор «Пчелка»  акварель медовая honey-based watercolor, артикул 212038, 10 цветов без кисточки, штрих-код 4600395016424, дата изготовления 11.01.2022, срок годности не ограничен, ТУ 6-00-06916705-20- 95.  Дата изготовления 13.01.2022 | Изготовитель: Акционерное общество «ГАММА», 390046, Россия, г. Рязань, Рязанская обл., ул. Московское шоссе, 147, строение 1, пом. 26.  Поставщик ООО «ЭЛЕФАНТПЛЮС», ул. Железнодорожная, д. 27, корп. 1 (офис 323 А, этаж 3) | Протокол Минский горЦГЭ № 57-20/00357-00357 от 21.07.20213 и № 57-20/00405-00405 от 27.07.2023.  Протокол Минский горЦГЭ  № 57-20/00345-00346 от 18.07.2023.  Протоколы Минский горЦГЭ от 07.08.2023 № 57-20/00471-00477 | По показателю концентрации формальдегида в водной вытяжке: фактическое значение составило - 5,097 мг/дм3 и 2,906 мг/дм3- контрольная проба, при нормативе - 0,1 мг/дм3.  По показателю концентрация формальдегида в водной вытяжке: фактическое значение составило - 0,680 мг/дм3, при нормативе - 0,1 мг/дм3.  По показателю концентрация формальдегида в водной вытяжке: фактическое значение составило - 4,488 мг/дм3, при нормативе - 0,1 мг/дм3. |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- RU.НВ65.В.00453/21 от 25.02.2021 по 24.02.2024 |
| 2.15 | Краски акварельные медовые «Гребнистый крокодил» с товарным знаком «Луч», набор 6 цветов; арт.: 19С 1246-08; щ.к. 4601185007172; дата изготовления: 01.2022г., срок годности не ограничен | Изготовитель: ПК химический завод «Луч», 150029, Ярославская обл., г. Ярославль, Промзона, ул. Декабристов, дом 7, Россия.  Поставщик в РБ: ООО «Корбина-Бел», РБ, г. Минск, п-т Независимомти 177-41 | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ от 20.07.2023 № Б429-н | По показателю: уровень миграции формальдегида в водной среде (фактическое значение 1,92 +-0,58 мг/дм3 при норме не более 0,1 мг/дм3) |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- RU.АД88.В.00067/19 от 17.07.2019 до 16.07.2022 |
| 2.16 | Краски акварельные медовые полусухие. Набор «Акварель классическая» 10 цветов, без кисточки. Игрушка. Артикул: 1009193, с маркировкой «Гамма». Предназначены для детского и художественного изобразительного творчества детей в возрасте от трех лет. ТУ 6-00-06916705-20-95. Дата изготовления: 11.11.2021, срок годности не ограничен. Штриховой код: 4 600395 231513 | Изготовитель: АО «Гамма», 107023, Москва, ул. М. Семеновская, д. 5, адрес осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390020, Россия, Рязанская обл., г. Рязань, Московское шоссе, дом 147, строение 1, помещение № 26. Импортер в Республику Беларусь: РУП «Из-во «Белбланкавыд» 220037, г. Минск, ул. Кнорина, 17 | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ № Б 440-н от 27.07.2023 | По показателю: «уровень миграции формальдегида в водной среде»: фактическое значение 5,36 ± 1,61 мг/дм3 при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия ЕАЭС RU С- RU.HB65.B.00453/21. Серия RU № 0312235. Срок действия с 25.02.2021 по 24.02.2024 включительно. |
| 2.17 | Продукция - краски акварельные «ПИФАГОР «Эники-беники», 12 цветов, артикул 191316, ТУ 20.30.23-001-35574884-2020. Предназначены для детей от 3-х лет для рисования на бумаге и картоне. Дата изготовления: сентябрь 2021, срок годности не ограничен. Штриховой код: 4 606224197739 | Изготовитель: ООО «ГАММА», Россия, Рязанская обл., Рязанский р-н, п. Мурмино. ул. Фабричная 9, лит. А2.  Поставщик на торговый объект: СООО «АБС Фарбен-Бел», Минская обл., Минский р-н. Сеницкий с/с, 69, район аг. Сеница. | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ № Б 436-н от 27.07.2023 | По показателю: «уровень миграции формальдегида в водной среде»: фактическое значение 5,36 ± 1,61 мг/дм3 при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  |  |
| 2.18 | Краски акварельные медовые полусухие. Набор «Акварель классическая» 24 цвета, без кисточки, ш.к. 4 600395 231568, дата изготовления: 18.05.2021, срок годности не ограничен. | Изготовитель: АО «ГАММА», 390020, Россия, Рязанская обл., г. Рязань, Московское шоссе, дом 147, строение 1, помещение Н1. Импортер в Республику Беларусь: РУП «Из-во «Белбланкавыд» 220037, г. Минск, ул. Кнорина, 17 | Протокол Минский городской ЦГЭ № 57-20/00407-00407 от 27.07.2023 | По показателю: «формальдегид в водной вытяжке»: фактическое значение 4,449 мг/дм3 при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия ЕАЭС RU С- RU.HB65.B.00453/21. Серия RU № 0312235. Срок действия с 25.02.2021 по 24.02.2024 включительно. |
| 2.19 | Игрушка – краски гуашевые «ГАММА», набор 6 цветов, артикул 70922, ТУ 6-00-06916705-21-95, предназначены для декоративно-оформительских работ и творчества детей в возрасте от трех лет, дата изготовления: 23.05.2023, срок годности 36 месяцев, ш.к. 4600395044076.  Дата изготовления: 24.04.2023 | Изготовитель: АО «ГАММА», 390020, Россия, Рязанская обл., г. Рязань, Московское шоссе, дом 147, строение 1, помещение Н1.  Поставщик - ООО «Бэст Прайс». Российская Федерация, 141401, Московская обл., г. Химки, ул. Победы, д. 11 | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ 02.08.2023 №446-н.  Протокол Минский горЦГЭ от 07.08.2023 № 57-20/00451-00451 | По показателю: «формальдегид в водной вытяжке»: фактическое значение 1,70±0,51 мг/дм3 при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3.  По показателю: «формальдегид в водной вытяжке»: фактическое значение 1,245 мг/дм3 при нормированном значении не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- RU.HB65.B.01918/21от 13.07.2021 по 12.07.2024 |
| 2.20 | Игрушки для детей старше 3-х лет - краски акварельные медовые «WATERCOLOURS», с  товарным знаком «Луч», набор 12 цветов, без киста, артикул 19С 1286-08, дата изготовления 10.2021, срок годности не ограничен, ТУ 503-08-6-91, ш.к. 4601185007769 | Изготовитель: ПК химический завод «Луч», 150029, Россия, Ярославская область, г.  Ярославль, Промзона, ул. Декабристов, д. 7. Поставщик: ЧУП «Дарвиш С», 220090, РБ, г. Минск, Логойский тракт 22А, пом. 190 | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ № Б 454-н от 08.08.2023 | По содержанию формальдегида: фактическое значение 0,88±0,27 мг/дм3 (Р=0,95; к=2), при норме не более 0,1 мг/дм3 |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- RU.СП28.В.01296/21 с 25.03.2021 по 24.03.2026 |
| 1. **3 Товары бытовой химии** | | | | | | |
| 3.1 | Средство для стирки белья порошкообразное «Ушастый нянь». 400г., дата изготовления 08.2022, срок годности 48 месяцев с даты изготовления. Партия №29 1 02, штриховой код: 4600697010113. | Изготовитель: АО «Невская косметика» РФ, г. Санкт-Петербург, пер. Обуховской обороны. 80, произведено: филиал «АО «Невская косметика» в г. Ангарске, РФ, Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 6 (Первый промышленный массив тер), строение 1/1.  Импортер в РБ: ООО «ПарФюмбытхим» РБ, Минская обл., Минский район, Щомыслицкий с/с. район деревни Озерцо, Менковский тракт, 14, ком. 103 | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 28.03.2023 №Б 112-н). | По показателю острая пероральная токсичность при введении в желудок. DL50мг/кг; фактическое значение 3 класс- опасности 3737,84 ±1119,53 мг/кг, при нормируемом значении 4 класс опасности DL5>5000 мг/кг |  | СГР № RU. ИЦ 06.015.Е.000002.03.22 от 21.03.2022. Срок действия не ограничен. |
| 3.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1. **4 Парфюмерно-косметическая продукция** | | | | | | |
| 4.1 |  |  |  |  |  |  |
| 4.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1. **5 Средства личной гигиены** | | | | | | |
| 5.1 | Салфетки бумажные для сервировки стола с маркировкой «BGreen», размер 33x33 см, трёхслойные, «Звёзды на красном», количество: 20 (±2) шт, состав: первичное волокно (целлюлоза 100%), ГОСТ Р 52354-2005, П № 30.09.22, срок годности не ограничен, штрих код 4604490002511 | Изготовитель: ООО «Тэтис Компани», Россия, 620075, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 56, офис 326. Адрес производства: Россия, 420085, г. Казань, ул. Беломорская, 69 А. Импортёр в Республику Беларусь: ООО «Астомстрой», 220113, г. Минск, ул. Мележа, 5/2, пом. 1301, комн. 1. Грузоотправитель: склад «Логистический центр», Минский р-н, аг. Колодищи, ул. Хуторская, 1 (внутреннее перемещение) | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ от 03.01.2023 № Б 1-н контрольная проба | По органолептическому показателю: фактическое значение показателя «внешний вид водной вытяжки» - прозрачная жидкость без мути, осадка, окрашена в светло-розовый цвет, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - прозрачная жидкость без мути, осадка и окраски |  | СГР BY.70.06.01.012.E.000034.01.20 от 04.01.2020 |
| 5.2 | Салфетки бумажные Gratias 33\*33 см, 3 сл, 20л «Цветущие пионы», дата изготовления 21:25 07.03.2022, срок годности не ограничен, штриховой код: 4680004094678 | Изготовитель ООО «ТишьюПром» РФ, Московская обл., Пушкинский муниципальный район, г. Пушкино, мкр-он Междуречье, ул. Славянская, д. 2, ком. 73.  Импортер в РБ: ООО «Евроторг», г. Минск, ул. Казинда, 52А-22. | Протокол Минский городской ЦГЭ от 04.04.2023г №57-20/00154-00157. | По показателю «реакция водной вытяжки» (фактическое значение - окрашивание водной вытяжки в светло-розовый цвет при нормируемом значении показателя - нейтральный) |  | СГР № RU.01.PA.02.012.E.002433.12.22 от 22.12.2022г. |
| 5.3 | Салфетки бумажные с печатью «МОЙ МАЛЕНЬКИЙ ПОНИ ДРУЗЬЯ», 33\*33см, 3-  х слойные, 20 штук, состав 100% целлюлоза, срок годности не ограничен, дата изготовления 12.08.2020, штриховой код 4680004096580 | Изготовитель ООО «ТишьюПром» РФ, Московская обл., г. Пушкино, мкр. Междуречье, ул. Славянская, д. 2, ком. 73. | Протокол  Минский горЦГЭ от 21.04.2023 №57-20/00207-00207 | По органолептическому показателю: водная вытяжка светло-розовой окраски |  | СГР от 09.12.2014 № RU.76.01.05.012.E.000980.12.14 |
| 5.4 | Салфетки бумажные t.m.GRATIAS, дизайн «Красочная пасха», 33\*33см, 3-х слойные. 20 штук, состав 100% целлюлоза, дата изготовления 06.03.2022, срок годности не ограничен, штриховой код 4630142730426 | Изготовитель ООО «ТишьюПром» РФ, Московская обл., г. Пушкино, мкр. Междуречье, ул. Славянская, д. 2, ком. 73. | Протокол  Минский горЦГЭ от 21.04.2023 №57-20/00207-00207 | По органолептическому показателю: водная вытяжка розовой окраски |  | СГР от 09.12.2014 № RU.76.01.05.012.E.000980.12.14 |
| 5.5 | Салфетки столовые, сервировочные Рего Art Modern, 2 слоя деликатности, состав: 100% целлюлозное сырье, 2 слоя, размер 33×33см, дата изготовления 08.12.2021, срок годности не ограничен, штриховой код 4670019871630, ТУ 17.22.1-002-12127763-2017 | Изготовитель ООО «ЛИЛИЯ». Российская Федерация, 346918, Ростовская область, город Новошахтинск, улица Циолковского, дом 38-а. | Протоколы Гомельский обдЦГЭиОЗ от 07.04.2023 № 8.4.4/55, от 18.04.2023 № 8.4.4/67 (контрольный образец) | По показателю «органолептика вытяжки: внешний вид»: жидкость светло-розового цвета, с незначительной опалесценцией, без осадка, при требовании ТНПА - прозрачная жидкость без мути, осадка и окраски и по показателю «формальдегид»: фактическое содержание формальдегида 0,151 ±0,021 мг/дм3, при требовании ТНПА - не более 0,100 мг/дм3;  по показателю «органолептика вытяжки: внешний вид»: жидкость светло-розового цвета, с незначительной опалесценцией, без осадка (контрольный образец) при требовании ТНПА - прозрачная жидкость без мути, осадка и окраски (контрольный образец) |  | СГР № RU.61.РЦ.10.012.Е.000044.07.18 от 05.07.2018 |
| 5.6 | Салфетки бумажные 3-х слойные, глубокой тонировки «Batist tone», состав 100% целлюлоза, дата изготовления 15.01.2018, срок годности не ограничен, ТУ 5463-001-05167555-2011, штриховой код: 4607016882062, размер листа 33×33см, в пачке 20 шт. | Изготовитель: ООО «Семья и комфорт», 142412, Россия, Московская обл., г. Ногинск, ул. Климова, 53.  Импортер в РБ: ООО «РольфТрэйд», 212038, г. Могилев, ул. Мовчанского, 53 | Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 07.07.2023 № 03/72п-74п, 08/83п, 02/121п-122п, от 12.07.2023 № 08/85п | По органолептическому показателю – окраска вытяжки: прозрачная жидкость без мути, осадка, окрашена в светло-желтый цвет, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - прозрачная жидкость без мути, осадка и окраски |  | СГР № KG.11.01.09.012.Е.002058.05.17 от 10.05.2017 |
| 5.7 | Салфетки бумажные «GRATIAS», размер 33x33 см, 3 с., 20 л., состав: 100% целлюлозное волокно, дата изготовления: 27.01.22, срок годности не органичен; товар сертифицирован ГОСТ Р 52354-2005, штриховой код 4680004095705 | Изготовитель: ООО «ТишьюПром», адрес: 141201, РФ, Московская обл., Пушкинский муниципальный район, г. Пушкино, мкр-он Междуречье, ул. Славянская, д. 2, ком. 73; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141304, РФ, Московская обл., Сергиево-Посадский муниципальный район, городское поселение Сергиев Посад, г. Сергиев Посад, ул. Строительная, д. 11 Б.  Поставщик в РБ: иностранное унитарное предприятие «БелВиллесден», юридический адрес: 220024, РБ, г. Минск, пер. Асаналиева, 3-20. | Протокол Гомельский областной ЦГЭиОЗ 04.08.2023 №8.4.4/125 | По показателю «органолептика вытяжки: внешний вид» - прозрачная жидкость светло-розового цвета без мути, осадка (при требовании ТНПА - прозрачная жидкость без мути, осадка и окраски) |  | СГР № RU.01 .PA.02.012.Н.002433.12.22 от 22.12.2022 |
| 1. **6 Изделия, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами** | | | | | | |
| **6.1 Упаковка** | | | | | | |
| 6.1.1 | Фольга алюминиевая пищевая «VIР» Стандарт, 30 см х 10 м, 11 микрон, дата изготовления апрель 2022, срок годности не ограничен, СТО 79148549-003-2015, штриховой код 4631011979304 | Изготовитель: ООО «ИнтроПластика», Россия, 107140, г. Москва, пер. Новый  3-й, д. 5, стр. 1, этаж 2, пом. 1, каб. 2, адрес производства:  ул. Машиностроительная, д.6, г. Орел, Орловская обл., Россия, 302008, www.introplastik.ru, тел.: +7 (4862) 44-54-95, ИНН 5753039246.  Импортер в РБ: ООО «ЕВРОТОРГ», 220099, РБ, г. Минск, ул. Казинца, 52А-22, тел.+375 44 788 880, УНП 101168731 | Протокол Гомельский областной ЦГЭиОЗ от 16.01.2023 № 8.4.4/226.  Протокол Витебский облЦГЭиОЗ от 03.04.2023 | Миграция алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты превышает ДКМ в 41 раз и составляет 20,51 мг/дм3.  По миграции химических веществ в модельные среды: при комнатной температуре и экспозиции 3 суток миграция алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты составила 8,068 мг/л, при допустимом уровне миграции не более 0,500мг/л. |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.АЯ22.В.05020 от 15.02.2018 |
| 6.1.2 | Упаковка металлическая для пищевой продукции: банки (контейнеры). Комплект SP24L&LIDS с крышкой 5 штук. Набор контейнеров алюминиевых I՚m Happy. Для приготовления (до +280 °C), хранения до (- 40 °C), разогрева пищи. Пригодны для разогрева пищи в СВЧ-печах. Не требует смазывания маслом и маргарином. Материал - алюминий. Размер: 144\*119\*50мм, 430 мл - 5 штук, дата изготовления: январь 2023, срок годности не ограничен. Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня реализации через торговую сеть. ТУ 25.99.12-002- 39957062-2019 ш.к. 4815538003722. | Изготовитель: ООО «ПК СТУДИОПАК». Место нахождения: Россия, Московская обл., 140005, г. Люберцы, ул. Комсомольская, д. 15А, этаж 14, пом. 29, ком. 17, ИНН 5027276936. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 140070, Московская обл., г, Люберцы, р.п. Томилино, ул. Гоголя, д.39/1, склад № 13, лит. ЗЦ (LZT. Упаковщик: ИП Долгий А.П., РБ, г. Минск, ул. Казинца, 121. Тел. + 37529 6113639. Website: www. одноразка.бел. Изготовлено по заказу: ЗАО «Юнифуд», РБ, 220136, г. Минск, ул. Притыцкого, 93, 4-й этаж, офис 11. | Протокол Мозырский зональный ЦГЭ от 14.02.2023 № 4.1.1/7 | По санитарно­химическим показателям безопасности: миграция марганца в 0,3 % раствор молочной кислоты превышает ДКМ в 7,6 раза и составляет 0,76 мг/дм3; миграция железа в 0,3 % раствор молочной кислоты превышает ДКМ в 1,4 раза и составляет 0,41 мг/дм3 |  | Декларации о соответствии ЕАЭС № RU-Д- RU. РА01.В.84132/21 от 16.08.2021 действительна до 15.08.2026. |
| 6.1.3 | Фольга алюминиевая пищевая, торговой марки Lorica; ЭКОНОМ. 29 см\* 15 м 9мкм; СТО 79148549-003-2015; ш.к. 4631011994840; дата производства: март 2022г.; срок годности: не ограничен | Изготовитель: ООО «ИнтроПластика», Россия, 107140, г.  Москва, переулок Новый 3-й, д. 5, строение 1, этаж 2, пом. 1, каб. 2. Адрес производства: Россия, 302008, Орловская обл., г. Орёл, ул. Машиностроительная, дом 6.  Импортер в РБ: ООО «ФиксМаркет», 220037, Республика Беларусь, г, Минск, пер. Уральский, д. 15 (литер А5/к), пом. 105. | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ от 15.02.2023 № 56-н | По показателю: содержание алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты (фактическое значение 14,2976±2,2879 мг/л, при норме не более 0,500 мг/л) |  | Декларации о соответствии ЕАЭС № RU-Д- RU.АЯ22.В.05020 с 15.02.2018 по 14.02.2023 |
| 6.1.4 | Фольга алюминиевая для хранения и приготовления прочная ширина 29см × длина 10м, толщина 11 мкм, артикул 209-010, штрих код 4606055903752 в рулонах «Paterra», ТУ1811-001-11758252-2016,  состав: алюминий, дата изготовления - 25.07.2022, срок годности - не ограничен | Изготовитель: ООО «Ольгинская Мануфактура» Россия, Московская обл., г. Балашиха, мкр. Железнодорожный, ул. Автозаводская, стр. 24.  Импортер в Республику Беларусь: ЗАО «ТВК», 220033 г. Минск, ул. Ванеева, п. 48, 3 эт., к 7. | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 28.02.2023 № Б 71-н.  Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 14.03.2023 № Б 84-н  Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 20.03.2023 № 580 | Содержание алюминия в модельных средах (вода дистиллированная, 0,3% растворе молочной кислоты); содержание железа в модельной среде (0,3% раствор молочной кислоты), а именно: модельная среда - 0,3% раствор молочной кислоты комнатной температуры, фактически (17,7682±2,8429) мг/л, при норме 0,500мг/л; модельная среда - 0,3% раствор молочной кислоты в кипящем виде, фактически (36,0859±5,7737) мг/л, при норме 0,500мг/л: модельная среда - вода дистиллированная в кипящем виде, фактически (0,8073±0,1292) мг/л, при норме 0,500 мг/л; по содержанию железа в модельной среде (0,3% растворе молочной кислоты) в кипящем виде, фактически (0,3064±0,0460) мг/л, при норме 0,300 мг/л.  По содержанию алюминия в модельных средах: кипящий модельный раствор: (вода дистиллированная) кипячение 30 мин, с последующей вытяжкой при комнатной температуре, фактически (0,6184±0,0989) мг/л, при норме 0,500мг/л;  кипящий модельный раствор (0,3% раствор молочной кислоты), кипячение 30 мин, с последующей вытяжкой при комнатной температуре, фактически (58,1278±9,3004) мг/л, при норме 0,500мг/л;  по содержанию железа в модельной среде кипящий модельный раствор (0,3% раствор молочной кислоты), кипячение 30 мин, с последующей вытяжкой при комнатной температуре, фактически (0,5353±0,0803) мг/л, при норме 0,300мг/л.  По показателю «содержание алюминия в 0,3 % растворе молочной кислоты» (составляет 3,453±0,691 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3),  по показателю «содержание алюминия в 1,0 % растворе уксусной кислоты» (составляет 2,486±0,497 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3) |  | Декларации о соответствии ЕАЭС № RU-Д- RU.АБ87.В.01070 от 18.06.2018 до 17.06.2023 включительно |
| 6.1.5 | Фольга алюминиевая пищевая для готовки, хранения и упаковки пищевых продуктов. ТМ «РЫЖИЙ КОТ», 5 м\*30 см. Арт. 310955, СТО 42737460-006-2020, дата изготовления: октябрь 2022, срок годности не ограничен | ООО «Технау», Россия, 303030, Орловская обл., г. Мценск, ул.. Гагарина, д. 69. пом. 14.  Импортер в Республике Беларусь: ОДО «Белоптторг», Республика Беларусь, г. Могилев, ул. Тимирязевская, 44. | Протокол Гомельский облЦГЭ от 09.03.2023 № 8.4.4/21 | По санитарно- гигиеническим показателям модельных сред «алюминий в 03% растворе молочной кислоты»: фактическое значение составило 1,81 мг/л, при требовании ТНПА не более 0,500 мг/л |  | Декларации о соответствии ЕАЭС № RU-Д- RU.РА01.В.16765/20 от 02.12.2020 по 01.12.2025 |
| 6.1.6 | Фольга алюминиевая пищевая «Dompi». Эконом 29 см. Длина 12 м. Ширина 29 см. Номер партии совпадает с датой изготовления. СТО 79148549-003-2015. Штриховой код 4631011998909. Дата изготовления: 05.2022, срок годности: не ограничен.  Дата изготовления: 11.2022 | Изготовитель: ООО «ИнтроПластика», Россия, 107140, г. Москва, пер. Новый  3-й, д. 5, стр. 1, этаж 2, пом. 1, каб. 2, адрес производства:  ул. Машиностроительная, д.6, г. Орел, Орловская обл., Россия.  Импортер в РБ: ООО «ЕВРОТОРГ», 220099, РБ, г. Минск, ул. Казинца, 52А-22, тел.+375 44 788 880. | Протокол Гомельский областной ЦГЭиОЗ от 09.03.2023 № 8.4.4/22.  Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ 28.04.2023 № Б 184-н | По показателю: содержание алюминия в 0,3 % растворе молочной кислоты (фактически 1,18±0,19 мг/л), при норме не более 0,500 мг/л.  Содержание алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты (фактически 5,147±0,824 мг/л, при норме не более 0,500 мг/л), содержание алюминия в кипящем 0,3% растворе молочной кислоты (фактически 39,735±6,358 мг/л, при норме не более 0,500 мг/л) |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.AR22.B.05020с 15.02.2018 по 14.02.2023 включительно.  Декларация о соответствии: ЕАЭС: № RU Д-RU.PА01.В.73210/23 от 10.02.2023, по 09.02.2028 включительно |
| 6.1.7 | Фольга алюминиевая пищевая, Эконом. 29 см\* 10м 9 микрон. СТО 79148549-003-2015; ш.к. 4631011979229. Дата изготовления 04.2022г., срок годности не ограничен.  Дата изготовления декабрь 2022, ш.к. 4660003040296  Дата изготовления апрель 2022, ш.к. 4660003040296 | Изготовитель: ООО «ИнтроПластика», Россия, 107140, г.  Москва, переулок Новый 3-й, д. 5, стр. 1, эт. 2, пом. 1, каб. 2.  Импортер в РБ: ООО «Плэй хард», 220030, РБ, г, Минск, ул. Октябрьская, д. 19б, пом. 214п.  Импортер в РБ: ЗАО «Доброном», РБ, 220112, г. Минск, ул. Янки Лучины, 5 | Протокол Гомельский областной ЦГЭиОЗ от 15.03.2023 № 8.4.4/28.  Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ  от 21.03.2023 № Б 129-н.  Протокол Барановичского зонального ЦГЭ № 724 от 22.03.2023. | Миграция алюминия в 0,3% раствор молочной кислоты 67,4 мг/л, при допустимом уровне не более 0,5 мг/л).  По содержанию алюминия и железа в модельной среде - кипящий модельный раствор (0,3% раствор молочной кислоты), кипячение 30 мин, с последующей выдержкой при комнатной температуре: по содержанию алюминия фактическое значение 116,614±18,658 мг/л, при норме 0,500 мг/л; по содержанию железа фактическое значение 0,6265±0,0940 мг/л, при норме 0,300 мг/л; по содержанию алюминия в модельной среде – 0,3% раствор молочной кислоты, комнатной температуры: по содержанию алюминия фактическое значение 11,3082±1,8093 мг/л, при норме 0,500 мг/л.  По показателю алюминий в 0,3% растворе молочной кислоты; заливка кипящим модельным раствором (фактическое значение 3,927±0,787 мг/дм3 при норме не более 0,500 мг/дм3). |  | Декларации о соответствии ЕАЭС № RU-Д- RU.АЯ22.В.05020 с 15.02.2018 по 14.02.2023 |
| 6.1.8 | Фольга алюминиевая прочная т.м. Dоrа, для хранения и запекания, арт. 2007-003, размер 10 м х 29 см, состав: алюминий пищевой, ш.к. 4627127030190, дата изготовления февраль 2022, срок годности не ограничен, ТУ 1811-002-24254739-2016 | Изготовитель: ООО «Малибри», Россия, Ростовская область, г. Ростов- на-Дону, ул. Троллейбусная, д. 24/2В.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «Белвитатрейд», г, Минск, ул. Наполеона Орды, 23, пом. 329. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 20.03.2023 № 581 | По показателю «содержание алюминия в 0,3 % растворе молочной кислоты» (составляет 4,165±0,833 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3),  по показателю «содержание алюминия в 1,0 % растворе уксусной кислоты» (составляет 4,356±0,871 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3) |  | Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.НВ32.В.02867/20 с 16.01.2020 по 15.01.2025 |
| 6.1.9 | Фольга алюминиевая KUCHCIK, 10м, размер: длина 20м, ширина 28см, штриховой код 5902365023111, срок годности не ограничен. | Изготовитель: AKU Sp.z о.о„ 83-110 Tczew, ul. Gdanska, 33D/ Poland, (Польша).  Импортер в РБ: ООО «Торговая компания Ромакс», РБ, 220100, г. Минск, ул. Кульман, 35А-8, Т.+375- 29-659-00-45 | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 29.03.2023 № 8.4.4/49 | По миграции химического вещества в модельные среды:  при комнатной температуре и экспозиции 3 суток миграция алюминия в дистиллированную воду составила 5,05 мг/л, при допустимом уровне миграции не более 0,5 мг/л, миграция алюминия в 0,3 % раствор молочной кислоты составила 40,4 мг/л, при допустимом уровне миграции 0,5 мг/л, миграция железа в 0,3 % раствор молочной кислоты составила 0,37 мг/л, при допустимом уровне миграции 0,3 мг/л;  При температуре 80° и экспозиции 1 сутки миграция алюминия в дистиллированную воду составила 1,20 мг/л, при допустимом уровне миграции не более 0,5 мг/л, миграция алюминия в 0,3 % раствор молочной кислоты составила 0,91 мг/л, при допустимом уровне миграции 0,5 мг/л |  | Декларация о соответствии ЕАЭС № BY/112 11.01. ТР005 031 22860 срок действия с 01.12.2020 по 30.07.2023 включительно. |
| 6.1.10 | Упаковка металлическая для контакта с нишевой продукцией (хранение, запекание и упаковка пищевой продукции): фольга алюминиевая, 29см×10м. Торговая марка «DOMPI» (profi, прочная фольга алюминиевая) СТО 43845498-005-2020. Дата изготовления 08.02.2023, ш.к. 4660117820081. | Изготовитель: ООО «ТДЗ», РФ, 105203, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Восточное Измайлово, ул. 15-я Парковая, д. 10, оф. 209, помещение V. Адрес производства: РФ, 303900, Орловская обл., Урицкий р-н, пгт. Нарышкино, ул. Ленина, д. 51, ш.к. 4660117820081.  Поставщик: ООО «ЕВРОТОРГ», 220099, РБ, г. Минск, ул. Казинца, 52а, ком.22 | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 03.04.2023 №; 8.4.4 /54 | По миграции химического вещества в модельные среды:  миграция алюминия в 0,3 % раствор молочной кислоты при комнатной температуре и экспозиции 3 суток составила 2,77 мг/л, при допустимом уровне миграции 0,5 мг/л; при температуре 80° и экспозиции 1 сутки составила 0,80 мг/л, при допустимом уровне миграции 0,5 мг/л |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.06329/21 с 02.05.2021 по 16.12.2025 |
| 6.1.11 | Фольга алюминиевая пищевая. Эконом. 30см×15м, 9 микрон. Предназначена для приготовления блюд в духовке и на гриле, упаковки и хранения пищевых продуктов. Дата изготовления: 06.2022. Срок годности не ограничен. СТО 46206014-002-2018, ш.к. 4631011989624 | Изготовитель: ООО «Прома», 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 26/44, подв. пом. 11, ком. 1И; адрес производства: 302008, РФ, г. Орел, ул. Машиностроительная, д. 6.  Импортеры в РБ: ООО «ЛенПродуктСервис», 220099 г. Минск, ул. Казинца, 11А;  ООО «МосПродуктСервис», 224022 г, Брест, ул. Карьерная, д, 12, корп. 1В; ООО «ВитебскПродуктСервис», 210015, г. Витебск, пр-т Московский, д. 53, пом. №4;  ООО «ГомельПродуктСервис», 246007 г. Гомель, ул. Федюнинского, д. 17, каб, 4-6. | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 03.04.2023 №; 8.4.4 /53 | По миграции химического вещества в модельные среды:  при комнатной температуре и экспозиции 3 суток миграция алюминия в дистиллированную воду составила 11,5 мг/л, при допустимом уровне миграции не более 0,5 мг/л, миграция алюминия в 0,3 % раствор молочной кислоты составила 6,08 мг/л, при допустимом уровне миграции не более 0,5 мг/л.  При температуре 80°С и экспозиции 1 сутки миграция алюминия в 0,3 % раствор молочной кислоты составила 1,01 мг/л, при допустимом уровне миграции не более 0,5 мг/л |  | Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.АЯ22.В.00979/19 с 18.07.2019 по 17.07.2024 |
| 6.1.12 | Фольга алюминиевая «Саянская» ТУ 1811-005-53974937-2004. Дата изготовления 13.01.2023, Срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения. | Изготовитель: ООО «РУСАЛ-Саянская фольга», Россия, 141801, Московская обл., г. Дмитров, ул. Промышленная, стр.20, корп.47. | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 05.04.2023 г. №8.4.4/57 | По санитарно-гигиеническому показателю модельных сред: алюминий в 0,3% растворе молочной кислоты (при комнатной температуре, экспозипия-3 суток)- 31,8±5,1 мг/дм3 (при норме ТНПА не более 0,5 мг/дм3), алюминий в 0,3% растворе молочной кислоты (температура 80 °C, экспозиция-1 сутки)-0,91±0,15 мг/дм3 (при норме ТНПА не более 0,5 мг/дм3) |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.64713/22 с 14.02.2022, срок действия по 13.02.2027 включительно |
| 6.1.13 | Фольга алюминиевая в рулонах Qualita предназначена для  запекания упаковки и хранения продуктов. ТУ 1811-005-53974937-2004. Дата изготовления: 27.02.2022, срок годности: не ограничен при соблюдении условий хранения, ш.к. 4600999010644. | Изготовитель: ООО «Русал- Саянская фольга», Россия, 141801, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, ул. Промышленная, стр.20. корп. 47. По заказу ООО «Коттон Клаб» Россия, 143985, Московская обл., г. Балашиха, д. Соболиха, 1-й Липовый пер., владение 4. Импортеры в РБ ООО «Парфюмбыт-хим» 223021, Минская обл., Минский р-н, Щомыслицкий с/с, р-н д. Озерцо, Менковский тракт.14, ком. 103; ООО «Евтроторг» 220099, г, Минск, ул. Казинца, 52а -22; ЗАО «ЮниФуд», 220136.Г. Минск, ул. Притыдкого, 93. 4-й эт., офис 11; Иностранное унитарное предприятие «БелВиллесден», 220024,г.Минск. пер, Асаналиева, д. 3 ком.20;  ООО «Санта Ритейл», 224032, г. Брест, ул. Советской конституции, д. 26/1; ООО «Табак-инвест». ул. Гусовского, г. Минск 220073;  ООО «Фабрика Ромакс», 231335, Гродненская обл., Ивьевский район, д. Липнишки, ул. Виленская,12а, к-с 1: ООО «Просторитейл», 220025, г. Минск, ул. .дзержинского, 126/5-1;  ООО «Фудлогистик», г. Минск, пер. Кольцова 4-й, д. 53, пом. 4, каб. 30 | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 13.04.2023 № 8.4.4/65 | Миграция алюминия в 0,3% раствор молочной кислоты при экспозиции 3 суток составила 35,74±5,7 мг/л, что превышает допустимое количество миграции в 71 раз (ДКМ не более 0,5 мг/л); миграция алюминия в дистиллированную воду и 0,3% раствор молочной кислоты при экспозиции 1 сутки. составила 0,94±0,15мг/л /и 2,86±0,46 мг/л соответственно что превышает допустимое количество миграции в 1,9 раз для дистиллированной воды и в 6 раз для 0,3% раствора молочной кислота (ДКМ не более 0,5 -мг/л) |  | Декларация соответствия ЕАЭС № RU Д-RU-PА01 .В.64713/22 от 14.02.2022г. по 13.02,2027г. |
| 6.1.14 | Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах, торговой марки «Qualita», 10 м, ш.к. 4600999010644, дата изготовления 02.01.2023 | Изготовитель: ООО «РУСАЛ-Саянская фольга», Россия, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, ул. Промышленная, строение 20, кор. 47. Поставщики на территорию РБ: ООО «Парфюмбытхим», Минская обл„ Минский р-н, Щомыслицкий с/с, район д. Озерцо, Менковский тракт, 14, ком. 103, ООО «Евроторг», г. Минск, ул. Казинца, 52а-22, иностранное унитарное предприятие «БелВиллесден», г. Минск, пер. Асаналиева, 3-20, ЗАО «Юнифуд», г. Минск, ул. Притыцкого, 93, оф. 11, ООО «Табак- инвест», г. Минск, ул. Гусовского, 22, ООО «Фабрика Ромакс», Гродненская обл., Ивьевский р-н, д. Липнишки, ул. Виленская, д.12А, ООО «ПРОСТОРИТЕЙЛ», г. Минск, пр-т Дзержинского, 126/5-1, ООО «Санта Ритейл», г. Брест, ул. Советской Конституции, д. 26/1, ООО «Фудлогистик», г. Минск, пер. Кольцова 4-ый, д. 53, пом. 1, каб. 30, ООО «ГРИНрозница», г. Минск, ул. П. Глебки, д. 5, каб. 55 (цокол. этаж). | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 04.05.2023 №Б-195-н. | По миграции химических веществ в модельные среды: алюминия, железа |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.РА01.В.64713/22 с 14.02.2022 по 13.02.2027 включительно |
| 6.1.15 | Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах, торговой марки «Master FRESH», 10 м, ш.к. 4620739971516, ТУ 1811-005-53974937-2004дата изготовления 14.01.2023, срок годности не ограничен.  Дата изготовления 20.08.2022.  Дата изготовления 30.01.2023 17:37 3.  Дата изготовления 30.01.2023  Дата изготовления 31.01.2023 | Изготовитель: изготовитель: ООО «РУСАЛ-Саянская фольга», Россия, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, ул. Промышленная, строение 20, кор. 47. Поставщики на территорию РБ: ООО «Торговая компания Ромакс», г. Минск, ул. Кульман, 35А-8, ООО «Евроторг», г. Минск, ул. Казинца, 52а-22, ЗАО «Доброном», г. Минск, ул. Янки Лучины, 5. | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 04.05.2023 №Б-196-н.  Протокол Барановичский зонЦГЭ от 24.05.2023 № 1760.  Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 21.07.2023 № 8.4.4/118.  Протокол Барановичский зонЦГЭ от 03.08.2023 № 2592.  Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 01.08.2023 № 8.4.4/122. | По миграции химических веществ в модельные среды: алюминия, железа.  По показателю содержания алюминия (фактическое значение в 1% растворе уксусной кислоты 4,204±0,841 мг/дм3 при норме не более 0,500; фактическое значение в 0,3% растворе молочной кислоты 3,827±0,7б5 мг/дм3 при норме не более 0,500).  По санитарно-гигиеническим показателям безопасности: миграция алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты при комнатной температуре, экспозиция 3 суток, превышает допустимое количество миграции в 109 раз и составляет 54,5±8,7 мг/дм; миграция алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты при температуре 80°С, экспозиция 1 сутки, превышает допустимое количество миграции в 12,8 раза и составляет 6,4±1,0 мг/дм.  По показателю содержания алюминия (фактическое значение в 1% растворе уксусной кислоты 2,416±0,483 мг/дм3 при норме не более 0,500; фактическое значение в 0,3% растворе молочной кислоты 2,685±0,937 мг/дм3 при норме не более 0,500).  По санитарно-гигиеническим показателям безопасности: «алюминий» в 0,3% растворе молочной кислоты - 36,65±5,86 мг/дм3, при допустимом уровне не более 0,500 мг/дм3 |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.РА01.В.64713/22 с 14.02.2022 по 13.02.2027 включительно |
| 6.1.16 | Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах.  «Хозяюшка», для приготовления, упаковки и хранения продуктов, 10 метров, прочная, размер 29x1000см. Номер партии ХозП-0235 в количестве 30 штук. Дата изготовления 03.10.2022г., срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения. Штриховой код 4 812194012587 | Изготовитель: ООО «РУСАЛ-Саянская фольга», 141801, Россия, Московская область, Дмитровский район, ул. Промышленная, строение 20, корпус 47. Упаковщик: ООО «Сэльви-Про», Республика Беларусь, 212003, г. Могилев, ул. Челюскинцев, 105Г. | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 16.05.2023 № 8.4.4/83 | По санитарно-гигиеническому показателю «алюминий в 0,3% растворе молочной кислоты» - 8,54±1,37, при допустимом уровне: не более 0,500 мг/дм3 |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.64713/22 от 14.02.2022 действует до 13.02.2027 |
| 6.1.17 | Фольга алюминиевая универсальная ТМ BIGBONUS EVERYDAY, длина 10 м, ширина 280 мм, толщина 9 мкм, ш.к. 4620005732315, ТУ 24.42.25-003-62649225-2018, материал: алюминий, дата изготовления 26.07.2022, срок годности 5 лет | Изготовитель: ООО «Биосфера Полимер», 308504, Россия. Белгородская обл., Белгородский р-н, с. Таврово, ул. Комсомольская, д. 1, литер Г2, офис 7.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «Торговая компания Ромакс», 220100, г. Минск, ул. Кульман, д, 35А, пом. 8. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 29.05.2023 № 1809 | По показателю «содержание алюминия в 0,3 % растворе молочной кислоты» (заливка кипящим модельным раствором, кипячение в течение 30 минут) - составляет 3,648±0,730 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3,  по показателю «содержание алюминия в 1,0 % растворе уксусной кислоты» (заливка модельным раствором комнатной температуры, экспозиция 3 суток при комнатной температуре) - составляет 3,845±0,769 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3 |  | Декларация о соответствии ДС ЕАЭС № RU Д-ДЦ.РА04.В.24888/22, дата регистрации декларации 15.06.2022, действительна по 14.06.2027 включительно |
| 6.1.18 | Оболочка для сосисок и сарделек Амилюкс Т Аб Копчения, калибр 24 на основе полиамида. Заказ № 5А-003989-1. Назначение, упаковка полимерная для пищевой продукции на основе полиамида. Наименование печати: по краковски сос. ТУ 22.21.29-008-27147091-2000 (идентичны ТУ 2290-008- 27147091-2000). | Изготовитель: ООО ПФК «Атлантис-Пак», 346703, Россия, Ростовская обл., Аксайский р-н, х. Ленина, ул. Онучкина, 72, Поставщик: ООО «Мир», 246050, г. Гомель, ул. Моисеенко. 1. Грузоотправитель: ООО «Мир», г. Гомель, ул. Моисеенко, 1, Пункт погрузки: г. Гомель, ул. Моисеенко, 1. Грузополучатель: ОАО «Гомельский мясокомбинат», 246021, г. Гомель, ул. Ильича, 2. Пункт разгрузки: г. Гомель, ул. Ильича, 2 | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 20.06.2023 №8.4.4/90 | По показателю «капролактам» |  | Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.РА06.В.00085/22 от 30.08.2022 по 29.08.2025 |
| 6.1.19 | Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах «Хозяюшка». ТУ 1811-005-53974937-2004, Штриховой код 4812194012594 | ООО «РУСАЛ-Саянская фольга», 141801, Россия, Московская область, Дмитровский район, город Дмитров, улица Промышленная, Строение 20, Корпус 47. Упаковщик: ООО «Сэльвин-Про», Республика Беларусь. 212003, г.Могилев, ул.Чедюскинцев, 105 Г, тел/факс (+375 222) 79-35-25 | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 20.06.2023 №8.4.4/92 | миграция алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты |  | декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.64713/22 от 14.02.2022 |
| 6.1.20 | Фольга алюминиевая универсальная бытового назначения в рулонах «PARLO», для приготовления, упаковки и храпения продуктов | ООО «РУСАЛ-Саянская фольга», 141801, Россия. Московская область. Дмитровский район, улица Промышленная, строение 20, Корпус 47.  Упаковщик: ООО «Торговая компания Ромакс»», ул.Кудьман. 35А-8, 220100, г.Минск, Республика Беларусь | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 20.06.2023 №8.4.4/94 | миграция алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты |  | декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.64713/22 от 14.02.2022 |
| 6.1.21 | Решётка - гриль 6 секций 31\*24 см, торговой марки «ВВО time». арт,:80-018, ш.к. 4627076576206. Дата изготовления октябрь 2021г. Срок годности: не ограничен. | C.C.Y.L., Yangjiang, Guangdong, China (Китай), поставщик в Республику Беларусь: ООО «Фудлогистик», 220131, г.Минск, пер, 4-й Кольцова, д.53, пом, 1, каб. 30 | Протокол № 57-20/00303-00305 от 21.06.2023 ГУ «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии» | По показателю «железо в 0,3% растворе молочной кислоты» |  |  |
| 6.1.22 | Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах. «Хозяюшка» (состав: алюминий), ТУ 1811-005-53974937-2004, ш/к. 48121.94012587, длина: 10 м. Размер 29 х 1000 см, прочная, № партии/ Дата изготовления ХозП- 0235-03.10.2022, срок годности: не ограничен при соблюдении условий хранения | ООО «РУСАЛ-Саянская фольга». 141801. Россия, Московская область. Дмитровский район, город Дмитров, улица Промышленная, строение 20, корпус 47.  Упаковщик: ООО «Сэльвин-Про». Республика Беларусь, 212003, г.Могилев, ул. Челюскинцев, 105Г | Протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 15.06.2023 №02/110п; от 06.07,2023 №02/120п - контрольная проба) | По санитарно­химическому показателю - содержание алюминия в 03% растворе молочной кислоты |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.PA01.B.64713/22, действительна с 14,02,2022 по 13.02.2027 включительно |
| 6.1.23 | Фольга алюминиевая пищевая. Эконом. 29 см х 10 м, 9 микрон. VIP VERY IMPORTANT PLASTIC. Предназначена для приготовления блюд в духовке и на гриле, упаковки и хранения пищевых продуктов. Состав: алюминий. СТО 79148549-003-2015. Ш.к. 4631011979229. Дата изготовления: январь 2023 г. Номер партии совпадает с датой изготовления. Срок годности: не ограничен. | Изготовитель: ООО «ИнтроПластика», РФ, 107140, г. Москва, пер. Новый 3-й, д. 5, стр. 1, эт. 2, пом.1, каб. 2. Адрес производства: 302008, РФ, г. Орёл, ул. Машиностроительная, д. 6.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «РольфТрэйд», 212038, г. Могилев, ул. Мовчанского, 53. | Протоколы Могилевский областной ЦГЭиОЗ  от 07.07.2023 № 03/72п-74п, 08/83п, 02/121п-122п; от 25.07.2023 №02/136п - контрольная проба | По санитарно-химическому показателю - содержание алюминия в 0,3% растворе молочной кислоты. Фактическое значение пока­зателей по результатам испытаний: 1,5±0,6\*\*\*мг/л и 1,4±0,6\*\*мг/л - контроль­ная проба. Нормирующее значение показателей по ТНПА: не более 0,500 мг/л |  | Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.PA01.B.73210/23 с 10.02.2023 по 09.02.2028 |
| 6.1.24 | Фольга алюминиевая, длина - 10м, ширина - 280мм, толщина - 14 мкм ТМ Big Citv Life, Состав - алюминий, ш.к.- 4610093066577, дата  изготовления - 26.07.2022, срок годности – 5 лет. | Изготовитель: ООО «Биосфера Полимер», 308504, Россия, Белгородская обл., Белгородский район, с. Таврово, ул. Комсомольская, д.1, литер Г2, офис 7 | Протокол Минский городской №57-20/00347-00348 от 26.07.2023 | По показателю «железо в 0,3% растворе молочной кислоты»: фактическое значение составило 1,505 мг/дм3, при норме не более 0,3 мг/дм3 |  | Декларация о соответствия № ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.26978/22 от 01.08.2022г. по 14.0б.2027г. |
| 6.1.25 | Фольга алюминиевая торговой марки PERFECTO linea в рулоне  длиной 12 м, шириной 30 см, материал: алюминий пищевых марок, артикул 45-200562, дата изготовления - апрель 2022, срок годности - 5 лет с даты изготовления, штрих-код 6 951452 005621. | Изготовитель: SKIPFIRE LIMITED. Romanou.2.TLAIS TOWER 6th floor,  flat/Office 601, P.C. 1070, Nicosia, Кипр.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «ТД Комплект» г. Минск, ул. Кнорина, д/ 50. пом. 302А, 220103. | Протокол Барановичский зональный ЦГЭ от 04.08.2023 № 2591 | По содержанию алюминия в модельных средах. |  | Декларация о соответствии от 24.06.2022 ЕАЭС № BY/112 11.01. ТР005 118.01 00982 по 20.06.2027 |
| **6.2 Посуда, прочее** | | | | | | |
| 6.2.1 | Сито металлическое 12 см с ручкой «Fresca», материал - нержавеющая сталь, артикул NB-SS01-12, штриховой код 4814554210084. изготовлено 08.2021, срок годности не ограничен | Изготовитель «Houseware Trade Export Import limited» Rooms 05-15, 13A/F/., South Tower, WFC, Harbour City, 17 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong. Китай.  Импортер в Республике Беларусь иностранное общество с ограниченной ответственностью «Белбогемия», Республика Беларусь. 220012, г. Минск, ул. Толбухина, д. 2а, пом. 2 | Протокол Минский городской от 03.02.2023 № 57-20/00002-00010 | По содержанию марганца в водной вытяжке, значение показателей по ТНПА не более 0,1 мг/дм3; фактическое значение 0,780 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.2 | Миска из нержавеющей стали «Маllоnу» Bowl-Roll-19, назначение: для приготовления пищи, размер 19,5\*6,9 cм, объём 1200 мл, артикул 103827, материал: нержавеющая сталь, отметки литража, дата производства: 28.02.2022, срок службы не ограничен, штрих код 4690408177006 | Изготовитель: производитель/экспортёр: ПЭДИА ЭКСПОРТС ПВТ. ЛТД. Адрес: 16/1 МИН, 16/2 МИН, 16/3 МИН ЭНД 16/4 МИН, ХАСРА НО. 47, 25/1 МИН ЭРИА КУНДЛИ ЛИСТ СОНИПАТ ХАРИЯНА 131028, Индия.  Поставщик-импортёр: ООО «ТОП-Импорт», юридический адрес: Россия, 197348, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр-т, д. 10, лит. Э.  Импортёр в РБ: ОДО «Белоптторг». РБ, г. Могилёв, ул. Тимирязевская, 44, тел.+375(222)244567.  Поставщик в РБ: ООО «Стандарт Маркет Групп», 223053, Минский р-н, р-н д. Боровая. 1, Главный корпус, каб. 503/21-5, телефон: 80445559779. | Протоколы Брестский областной ЦГЭиОЗ 09.02.2023 № Б 38-н, от 15.02.2023 № 52-н - контрольная проба | По показателям содержание железа и марганца в модельной среде (1% раствор уксусной кислоты): фактическое значение показателя «железо (Fe) в модельной среде - 1% уксусная кислота» составило (1,2881±0,1932) мг/л, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - 0,300 мг/л: фактическое значение показателя «марганец (Мn) в модельной среде - 1% уксусная кислота» составило (0,2818±0,0676) мг/л, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - 0,100 мг/л, |  |  |
| 6.2.3 | Шумовка «Verson» 32,5\*10 см., артикул: VERSS02, дата изготовления декабрь 2021 г., срок годности не ограничен, штрих код 50222339 | Производитель: «Н.Г. Трейдинг Корп.» Нью-Дели-110019, Индия.  Уполномоченное изготовителем лицо на территории РФ: ООО «ЛИВФРЕШ», юр. адрес: Россия, 125367, Москва г Береговая ул. №4, корп.10, кв.1. Поставщик в Республику Беларусь: ООО «Оптоград». РБ, юр. адрес: 220089, г. Минск, ул. Железнодорожная, 23-36. Почтовый адрес: 220037, г. Минск, пер. Уральский, 15, каб. 556 | Протокол Витебский областной от 02.03.2023 № 1.01.4.32 | По органолептическому показателю (наличие осадка в водной вытяжке) |  | Декларация о соответствии РОСС RU Д- IN.PA01.B.79275/21 от 19.05.2021 года действительна до 19.05.2022 года, декларация о соответствии РОСС RU Д- IN.РА01.В.79275/21 от 20.05.2021 года действительна до 19.05.2023 года |
| 6.2.4 | Дуршлаг из нержавеющей стали д. 20 см 1,5 л, артикул: 0028. Дата изготовления: 20.03.2021, срок годности не ограничен, штриховой код: 4621202100280 | Изготовитель: Стерен Импэкс Пвт. Лтд. В 82. Сектор 60. Нойда, Ап 201301, Индия.  Импортёр в РБ: ООО «Карио», Минская обл., Минский р-н, Острошицко-городокский с/с, д. Селище, база ООО «Карио» | Протокол Минский горЦГЭ от 03.03.2023 № 57-20/00076-00076 | По физико-химическому показателю: марганец в водной вытяжке 0,169 мг/дм3 при нормируемом показателе 0,1 мг/дм3 |  | Декларация о соответствии N РОСС RU Д-IN.PA01.B.38779/22 с 08.11.2022 по 27.10.2025. |
| 6.2.5 | Шумовка TANSUNG STRAINER VH01B002-06, штриховой код 4812019071027, Материал полипропилен, полиамид. Срок годнясш не ограничен | Изготовитель Yangiiang Tansung Industrial Co. Ltd, Адрес: Yudong 8 road, Dongcheng, Китай | Протокол Минский горЦГЭ от 09.03.2023 № 57-20/00083-00083 | По содержанию капролактама в водной вытяжке: значение показателей по ТНПА не более 0,5 мг/дм3; фактическое значение 4,660 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.6 | Дуршлаг HFPZ 37-26D26 см. Состав коррозионностойкая сталь. Штриховой код 6951234028848. Дата изготовления 18.11.2021. Срок годности не ограничен. | Изготовитель Иаркет Юнион Но, Лтд. 7F, Здание Ns 1 Площадь науки и высоких технологий № 1498, Джингыян Роуд, Нингбо, Китай. | Протокол Минский городской ЦГЭ № 57-20/00063-00064 от 03.03.2023 | По показателю «марганец в водной вытяжке» - фактическое значение показателя составило 0,180 мг/дм3, при нормируемом показателе - не более 0,1 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.7 | Набор вилок столовых APOLLO genio «Modern» 3 шт. MOD-23, материал: нержавеющая сталь 18-0; партия № ANCX001185, дата изготовления: май 2022; штрих-код 4 630084 162576 | Изготовитель: JIEYANG CITY XINYI HARDWARE PRODUCTS СО., LTD. (ЦЗЕЯН СИТИ СИНЬИ ХАДВЭЭ ПРОДАКТС КО., ЛТД.), Китай, Meiyun Houyang Industrial Zone, Rongcheng District, Jieyang City, Guangdong, China (Мэйюнь Хоуян Индастриал Зоун, Жунчэн Дистрикт, Цзеян Сити, Гуандун, Чайна). Поставщик/Импортер: ООО «Аполло», Российская Федерация, 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Карпатская, дом 12, корпус 1, строение 1, офис № 16. | Протокол Брестский областной ЦГЭ от 14.03.2023 № Б 102-н | По содержанию железа в модельной среде (1% раствор уксусной кислоты) - фактическое значение показателя составляет 0,7522±0,1880 мг/л, а также в модельной среде, нагретой до 80 °C (1% раствор уксусной кислоты) - фактическое значение показателя составляет 0,6505±0,0976 мг/л, при нормированном значении не более 0,300 мг/л |  |  |
| 6.2.8 | Шампур металлический 45 см, состав: нержавеющая сталь, ш.к. 4814554171736, артикул 23086S, дата изготовления 09.2020. срок службы не ограничен | Изготовитель: «Хаузваре Трейд Экспорт Импорт Лтд» Румс 05-15, 13А/Ф, Саус Таур, Харбор Сити, 17 Кантон роад, Гонконг, Китай. Импортер в РБ - ИООО «Белбогемия» г. Минск, ул. Толбухина, 2А-2. | Протокол Брестский областной ЦГЭиОЗ от 14.03.2023 № Б 86-н | По показателю содержание железа в кипящем модельном растворе 0,3 % растворе молочной кислоты (составляет 61,1278 ±6,1128 мг/л при допустимом количестве миграции не более 0,300 мг/л);  По показателю содержание марганца в кипящем модельном растворе 0,3 % растворе молочной кислоты (составляет 0,2335 ±0,0747 мг/л при допустимом количестве миграции не более 0,100 мг/л);  По показателю содержание хрома в кипящем модельном растворе 0,3 % растворе молочной кислоты (составляет 7,2950 ±1,8967 мг/л при допустимом количестве миграции не более 0,100 мг/л) |  |  |
| 6.2.9 | Салатник стеклокерамический Blanche, 12 см, арт. NHW50T, состав: стеклокерамика, дата изготовления: июль 2022, срок годности не ограничен, штриховой код 4813494083918 | Изготовитель: Merit Will Industrial Со., Ltd. Адрес: Room 2310, Tower A Wanda, Center, Guilan Rd, Nanhai Fosnan, Guangdong, Китай.  Импортер в Республику Беларусь: ООО Евроторг, 220116, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Казинца, д. 52А-22, тел.: +375 17 2798000. | Протокол Витебский облЦГЭиОЗ от 28.03.2023 № 1.01.4.87 | По показателям содержание алюминия и бора: фактическое значение показателя «алюминий в модельной среде - 1 % раствор уксусной кислоты» составило 3,697 мг/л, при нормируемом значении показателя, установленном в ТНПА - не более 0,500 мг/л; фактическое значение показателя «бор в модельной среде - 1 % раствор уксусной кислоты» составило 0,636 мг/л, при нормируемом значении показателя, установленном в ТНПА - не более 0,500 мг/л |  |  |
| 6.2.10 | Сито кухонное Lorika (D=14см) (DX-010), материал: металл, пластик, штриховой код 2000000004433, дата производства: май 2022, срок годности не ограничен. | Изготовитель: MARKET UNION СО., LTD. Адрес: NО.113QIU SHI ROAD BEIYUAN YIWU 322000. Китай-  Импортер в Республику Беларусь: ООО «КИТтрейд и поставки», KIT­TRADE.BY. Юридический адрес: 220020, г, Минск, ул. Тимирязева, 97, каб.1. | Протоколы Могилевский областной ЦГЭиОЗ №02/26п от 22.03.2023, № 02/57п от 05.04.2023- контрольная проба | Содержание железа в 1% растворе уксусной кислоты, 2% растворе лимонной кислоты: фактическое значение показателя в 1% растворе уксусной кислоты составило 0,4510,05\*\*\*мг/л и 0,36±0,04\*\*мг/л - контрольная проба, в 2 % растворе лимонной кислоты составило 2,2±0,2\*\*\*мг/л и 0,80±0,10\*\*мг/л- контрольная проба при нормирующем значении показателя не более 0,300мг/л |  |  |
| 6.2.11 | Сотейник из нержавеющей стали d=16, с крышкой SWENSSON арт. 220405304, материал- нержавеющая сталь, стекло. Дата изготовления 08/2022. Срок годности не ограничен. Штриховой: код 4813494080429. | Изготовитель: Явард Индастриал Давелопмент Лимитед 5РАнхэ билдинг№ 13 Дзяншэ Роуд, 2 Дзянмэн, Гуандун, Китай.  Импортер: ООО «Евроторг», юридический адрес: 220099, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Казинца, д. 52А, ком. 22. | Протокол Витебский областной ЦГЭиОЗ №1.01.4.126 от 06.04.2023 | По показателям «допустимое количество миграции железа в 1% раствора уксусной кислоты» и «допустимое количество миграции марганца в 1% раствора уксусной кислоты» |  |  |
| 6.2.12 | Миска «SWENSSON» из нержавеющей стали, d 18 см, высота 8,5 см, артикул 22061701. штриховой код 6973627522085, изготовлено июль 2022, срок годности не ограничен | Изготовитель Китай. Явард Индастриал Девелопмент Лимитед, 5Р Анхэ билдинг, №13 Дзяншэ Роуд, 2 Дзянмэн, Гуандун.  Импортер в РБ ООО «Евроторг». Республика Беларусь, 220099. г. Минск, ул. Казинпа, д. 52а, ком. 22 | Протокол Минский городской ЦГЭ от 04.04.2023 № 57-20/00109-00109 | По физико-химическому показателю: марганец в водной вытяжке при 80°С составил 0,142 мг/дм3 при нормируемом показателе 0,1 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.13 | Форма для выпечки одноразовая Lorica, 21\*5 см, 5 шт. (РМ-842), состав: алюминий, ш.к. 2100000010363, дата изготовления октябрь 2020, срок годности не ограничен | Изготовитель: UNION SERVICE СО., LTD, address: 4F, 529 # NORTH ZONGZE ROAD YIWU, Китай.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «КИТТРЕЙД И ПОСТАВКИ», 220020, г. Минск, ул. Тимирязева, 97, каб. 1. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 10.04.2023 №926 | По показателю «содержание алюминия в 0,3 % растворе молочной кислоты» (составляет 3,730±0,746 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3) |  |  |
| 6.2.14 | Набор шампуров 6 шт. угловой, с витком, для приготовления пищи на открытом огне, артикул 009382, состав: нержавеющая сталь, ш.к.4690408162293, дата изготовления февраль 2023 г., срок годности не ограничен, ТУ 25.99.29-001-23069833-2020 | Изготовитель: ООО «Комета», адрес: Россия, 197348, г. Санкт- Петербург, Коломяжский пр., д. № 10, лит. Э.  Импортер в Республику Беларусь: ЗАО «Никис», 220036, г. Минск, 3-й Загородный переулок, 4В. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 10.04.2023 №925 | По показателю «содержание железа в дистиллированной воде» (составляет 0,382±0,076 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,300 мг/дм3),  по показателю «содержание железа в 2,0 % растворе лимонной кислоты» (составляет 0,377±0,075 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,300 мг/дм3),  по показателю «содержание железа в 0,3 % растворе молочной кислоты» (составляет 0,387±0,077 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,300 мг/дм3), |  |  |
| 6.2.15 | Набор вилок столовых «Офелия» из 3-х штук на  подвеске, артикул КТ-964-ВС-3, состав: сталь коррозионностойкая, ш.к. 4600089256433, дата изготовления 20.04.2022, срок годности не ограничен | Изготовитель: Стерен Импэкс Пвт. Лтд., адрес: В 82, Сектор 60, Нойда, Ап 201301, Индия.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «ЮрАл Хоум», г. Гомель, ул. Мазурова, 9/81. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 10.04.2023 №922 | По показателю «содержание железа в 1,0 % растворе уксусной кислоты» (составляет 0,400±0,080 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,300 мг/дм3) |  |  |
| 6.2.16 | Набор вилок столовых «Селена» из 3-х штук на  подвеске, артикул: КТ-961-ВС-3, материал: сталь коррозионностойкая, ш.к. 4600089256433, дата изготовления 20.07.2022, срок годности не ограничен | Изготовитель: Стерен Импэкс Пвт. Лтд., адрес: В 82, Сектор 60, Нойда, Ап 201301, Индия.  Импортер в Республику Беларусь: ООО «ЮрАл Хоум», г. Гомель, ул. Мазурова, 9/81. | Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 11.04.2023 № 02/54п, от 19.04.2023 № 02/71п | По санитарно-химическому показателю «марганец»: фактическое значение: 0,14±0,02 мг/л; 0,16±0,02 мг/л - контрольная проба, нормирующее значение показателей по ТНПА: не более 0,100 мг/л |  | Декларация о соответствии РОСС RU Д- IN.PA01.B.03877/23 с 09.02.2023 по 07.02.2026 |
| 6.2.17 | Дуршлаг металлический 20 см код 10202-20; дата изготовления 09.2020г., срок службы не ограничен, штриховой код 4814554155699 | Изготовитель «Houseware Trade Export Import Limited» Румс 05-15, 13А/Ф., CaуcTayp, Харбор Сити, 17 Кантон роад, Гонконг, Китай. Заводы в Индии.  Поставщик: ИООО «Белбогемия», РБ, 220012, г. Минск, ул. Толбухина, 2А-2 | Протоколы Минский горЦГЭ № 57-20/00193-00194 от 19.04.2023, № 57-20/00193-00194 от 19.04.2023 | По содержанию марганца в водной вытяжке при 80°С, фактическое значение 0,197 мг/дм3 и 0,278 мг/дм3 значение показателя по ТНПА не более 0,1 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.18 | Сито металлическое из нержавеющей стали FRESCA 18 см с ручкой, арт. NB-SS01-18, штриховой код 4814554210107, дата изготовления, 07.2022г., срок службы не ограничен | Изготовитель: «Houseware Trade Export Import Limited" Rooms 05- 15, 13A/F., South Tower Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong, Китай.  Поставщик: ИООО «Белбогемия», РБ, 220012, г. Минск, ул. Толбухина, 2А-2 | Протоколы Минский горЦГЭ № 57-20/00193-00194 от 19.04.2023, № 57-20/00193-00194 от 19.04.2023 | По содержанию марганца в водной вытяжке, фактическое значение 0,645 мг/дм3 и 0,960 мг/дм3значение показателя по ТНПА не более 0,1 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.19 | Решётка-гриль универсальная глубокая, с маркировкой Hot Pot, арт. 61338, материал: высококачественная сталь с пищевым хромированным покрытием, деревянная ручка, дата изготовления: 12.2020, срок службы не ограничен, штрих код 4660011275970, предназначение: для приготовления пищи на открытом воздухе, рабочая поверхность 25x25 см. | Изготовитель: F.H.P.I.Co., Ltd (Эф. Эйч. Пи. Ай. Ко., Лтд), адрес изготовителя: Yangdong county, YangJiang city, Guandong. China (Яндон Каунти, Янцзян сити, Гуандонг Китай).  Импортёр в Республику Беларусь: ООО «Джетрэй», г. Минск, ул. Иркутская, д. 37, тел./факс: 215-25-45.  Грузоотправитель: ООО «ПВ-Запад», 220035, г. Минск, ул. Тимирязева, 65Б, помещение 1001 (пункт погрузки: г. Брест, ул. Красногвардейская, д. 112Д, пункт разгрузки: г. Брест, ул. Я.Купалы, 132) (внутреннее перемещение) | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ олт 28.04.2023 № Б 178-н | По показателям: содержание железа и никеля в модельной среде (0,3% раствор молочной кислоты) |  |  |
| 6.2.20 | Шампур угловой из нержавеющей стали (размер 450x10x1,0), дата изготовления: 3 квартал 2021г., срок годности не ограничен, ш.к. 461274550209 | Изготовитель: Изготовитель: ООО ТПФ «Бастион-Пром», Россия, Ярославская область, г. Рыбинск, Шекснинское шоссе, 13 Л. | Протокол Республиканский ЦГЭиОЗ от 26.05.2023 № 99 ГН/5.2-6-246 | По показателю железо в модельной среде 0,3% раствора молочной кислоты - 0,554 мг/дм3 при нормируемом значении не более 0,3 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.21 | Набор ложек столовых «Селена» из 3-х штук на  подвеске, состав: сталь коррозионностойкая, ш.к. 4600089756421, дата изготовления 20.07.2022. срок годности не ограничен | Производитель - Стерев Импэкс Пвт. Лтд., адрес: В 82, Сектор 60. Нойда. Ап 201301, Индия, по заказу ООО «Универсал-Комплект», 656067, Алтайский край, Барнаул г., Попова ул. д. 220. кор. А, РФ.  Импортер в Республику Беларусь - ООО «ЮрАлХоум», г. Гомель, ул. Мазурова. 9/81. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 26.05.2023 № 1785 | По показателю содержание марганца (в модельных средах: дистиллированная вода, 1.0 % раствор уксусной кислоты; 2,0% раствор уксусной кислоты, содержащей 2% поваренной соли) при нормированном значении показателя не более 0,100 мг/дм3, фактическое значение составляет соответственно: (0,949 ± 0,190) мг/дм3, (0,779 ± 0,156) мг/дм3, (0,952 ± 0,190) мг/дм3 |  |  |
| 6.2.22 | Набор ложек столовых «Офелия» из 3-х штук на подвеске, состав: сталь коррозионностойкая, ш.к. 4600089256426, дата изготовления 20.07.2022. срок годности не ограничен | Производитель - Стерев Импэкс Пвт. Лтд., адрес: В 82, Сектор 60. Нойда. Ап 201301, Индия, по заказу ООО «Универсал-Комплект», 656067, Алтайский край, Барнаул г., Попова ул. д. 220. кор. А, РФ.  Импортер в Республику Беларусь - ООО «ЮрАлХоум», г. Гомель, ул. Мазурова. 9/81. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 26.05.2023 № 1786 | По показателю содержание марганца (в модельных средах: дистиллированная вода, 1,0 % раствор уксусной кислоты: 2,0 % раствор уксусной кислоты, содержащей 2% поваренной соли) при нормированном значении показателя не более 0,100 мг/дм3, фактическое значение составляет соответственно: (0,899 ± 0,180) мг/дм3, (0,895 ± 0,179) мг/дм3, (0,935 ± 0,187) мг/дм3 |  |  |
| 6.2.23 | Набор ложек чайных «Селена» из 3-х штук на подвеске, состав: сталь коррозионностойкая, ш.к. 4600089756483, дата изготовления 20.07.2022. срок годности не ограничен | Производитель - Стерев Импэкс Пвт. Лтд., адрес: В 82, Сектор 60. Нойда. Ап 201301, Индия, по заказу ООО «Универсал-Комплект», 656067, Алтайский край, Барнаул г., Попова ул. д. 220. кор. А, РФ.  Импортер в Республику Беларусь - ООО «ЮрАлХоум», г. Гомель, ул. Мазурова. 9/81. | Протокол Барановичского зонального ЦГиЭ от 26.05.2023 № 1786 | По показателю содержание марганца (в модельных средах: дистиллированная вода, 1,0 % раствор уксусной кислоты: 2,0 % раствор уксусной кислоты, содержащей 2% поваренной соли) при нормированном значении показателя не более 0,100 мг/дм3, фактическое значение составляет соответственно: (0,889 ± 0,178) мг/дм3, (0,923 ± 0,185) мг/дм3, (0,901 ± 0,180) мг/дм3 и содержание хрома (в модельной среде 2,0 % раствор лимонной кислоты) при нормированном значении показателя не более 0,100 (суммарно) мг/дм3, фактическое значение составляет (0,148 ± 0,037) мг/дм3 |  |  |
| 6.2.24 | Ложки чайные с маркировкой «kari home», модель Т151-1, артикул с0201420, материал: нержавеющая сталь, цвет: серебристый, количество в наборе: 4, длина 13,5 см, ширина 2,8 см, дата изготовления: 08.2022, срок службы: 1 год, ш.к. *2*100150760002 | Изготовитель: Китай.  Импортер и уполномоченное изготовителем лицо (Беларусь): ИООО «КАРИобувь», 220035, г. Минск, ул. Тимирязева, д. 67, административное помещение 95. | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 01.06.2023 № Б 257-н | По содержанию железа в модельной среде (1% раствор уксусной кислоты, заливка модельным раствором, нагретым до 80 °C, с последующей выдержкой при комнатной температуре): фактическое значение показателя составляет 0,6242±0,0936 мг/л, при нормированном значении не более 0,300 мг/л |  |  |
| 6.2.25 | Набор ложек столовых APOLLO genio «Modem» 3 шт. MOD-43, дата изготовления май 2022, срок годности не ограничен, ш.к. 4630084162637 | Изготовитель: JIEYANG CITY XINYI HARDWARE PRODUCTS СО., LTD, Китай.  Поставщик на территорию Республики Беларусь: ООО «Плэй Хард», Республика Беларусь, г. Минск, ул. Бирюзова, 10А, офис 401 | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 09.06.2023 № Б-285-н | По миграции химических веществ в модельные среды: фактическое значение показателя «содержание железа в модельной среде - 1 % раствор уксусной кислоты, заливка модельным раствором, нагретым до 80 °C, с последующей выдержкой при комнатной температуре» (1,034 ± 0,155) мг/л при нормированном - не более 0,300 мг/л) |  |  |
| 6.2.26 | Решетка - гриль универсальная Hot Pot 28x28 мм, артикул 61333, дата изготовления: 12.2020, срок службы не ограничен, ш.к. 4640006418865 | Изготовитель: F.H.P.I. Со., Ltd (Эф. Эйч. Ай. Ко., Лтд), адрес производства: Yangdong County, YangJiang city, Guandong, China (Китай).  Импортер в Республику Беларусь: ООО «Плэй Хард», Республика Беларусь, г. Минск, ул. Октябрьская, 19 6, пом. 214 п. | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 09.06.2023 № Б-287-н | По миграции химических веществ в модельные среды: фактическое значение показателя «содержание железа в модельной среде - 0,3 % раствор молочной кислоты, при комнатной температуре» (15,224 ± 1,522) мг/л при нормированном - не более 0,300 мг/л), фактическое значение показателя «содержание никеля в модельной среде - 0,3 % раствор молочной кислоты, при комнатной температуре» (0,357± 0,093) мг/л при нормированном - не более 0,100 мг/л), фактическое значение показателя «содержание железа в модельной среде - кипящий модельный раствор (0,3 % раствор молочной кислоты), кипячение 30 мин., с последующей выдержкой при комнатной температуре» (19,324 ± 1,932) мг/л при нормированном - не более 0,300 мг/л) |  |  |
| 6.2.27 | Шампур 450x10x1 мм, дата изготовления 12.2020, срок службы не ограничен, артикул 61022, ш.к. 4640006419961 | Изготовитель: ООО «Профит», Российская Федерация, г. Москва, ул. Ордынка М„ д. 27/5-3, стр. 5, пом. 4, офис 17. Импортер на территорию Республики Беларусь: ООО «Плэй Хард», Республика Беларусь, г. Минск, ул. Октябрьская, 19 6, пом. 214 п. | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 09.06.2023 № Б-286-н | По миграции химических веществ в модельные среды: фактическое значение показателя «содержание железа в модельной среде - 0,3 % раствор молочной кислоты, при комнатной температуре (0,716 ± 0,108) мг/л при нормированном - не более 0,300 мг/л, фактическое значение показателя «содержание железа в модельной среде - кипящий модельный раствор (0,3 % раствор молочной кислоты), кипячение 30 мин., с последующей выдержкой при комнатной температуре) (0,812 ± 0,081) мг/л при нормированном - не более 0,300 мг/л) |  |  |
| 6.2.28 | Набор ложек столовых торговой марки APOLLO genio «Modem», Зшт., артикул MOD-43, материал: нержавеющая сталь (18-0 Stainless steel), штриховой код 4630084162637, партия № ANCX001185, дата изготовления: май 2022, срок годности не ограничен | JIEYANG CITY XINYI HARDWARE PRODUCTS СО., LTD (ЦЗЕЯН СИТИ СИНЬИ ХАДВЭЭ ПРОДАКТС КО., ЛТД), Китай, Meiyun Houyang Industrial Zone. Rongcheng District, Jieyang City. Guangdong, China (Мойюнь Хоуян Индастриал Зоун, Жунчэн Дистрикт, Цзеян Сити, Гуандун, Чайна) | ГУ «Минский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 23.06.2023г. №317-320 | по содержанию железа в 1% растворе уксусной кислоты |  |  |
| 6.2.29 | Набор ложек столовых APOLLO genio «Modem» 3 шт.  МОР-43, материал нержавеющая сталь (18-0 Stainless steel), ГОСТ Р 51687- 2000, ГОСТ 32583-2013, ГОСТ ISO 8442-1-2013, в набор входит 3 столовые ложки, партия №ANCX001185; штриховой код 4630084162637; дата изготовления май 2022, срок службы 2 года с момента приобретения товара в розничной сети, срок годности не ограничен | JIEYANG CITY XINYI HARDWARE PRODUCTS СО., LTD (ЦЗЕЯН СИТИ СИНЬИ ХАДВЭЭ ПРОДАКТС КО., ЛТД.) Китай. Meiyun Houyang Industrial Zone, Rongcheng District, Jieyang City, Guangdong. China (Мэйюнь Хоуян Индастриал Зоун, Жунчэн Дистрикт, Цзеян Сити, Гуандун, Чайна).  Поставщик в Республику Беларусь: общество *с* ограниченной ответственностью «Плэй хард», юридический адрес: г. Минск, ул. Бирюзова, 10А, офис 401 | Протокол Минский областной ЦГЭиОЗ от 23.06.2023г. №306-308  Протокол Минский областной ЦГЭиОЗ от 20.07.2023 № 359 (контр. образец) | По содержанию железа в 1% растворе уксусной кислоты.  По содержанию железа и марганца в 1% растворе уксусной кислоты |  |  |
| 6.2.30 | Форма для выпечки круглая Kitchen, 21.5 см, 1,1 литр, арт. КТА0242, состав: алюминий, ш.к. 50233212. дата изготовления 12.2022, срок годности не ограничен  форма для выпечки прямоугольная, 31.7х 26 см, 3.2 литра, с маркировкой «Kitchen», Арт, КТА0245, состав - алюминий, дата изготовления: 10.2022, срок годности не ограничен, штриховой код: 5023 3229 | Ningbo Horne-Dollar Imp. & Exp. Corp./ Нинбо Хоум- Доллар Имп. & Эксп. Корп., 69 Гуан Юань Роуд, Цзянбей дистрикт, Нинбо, Китай | протокол лабораторных испытаний лабораторного отдела Барановичского зонального ЦГиЭ от 28.06.2023 № 2273  Протокол испытаний лабораторного отдела Брестского областного ЦГЭиОЗ от 30.06.2023 №Б 313-н. | по показателю «содержание алюминия в 0,3 % растворе молочной кислоты» (составляет 4,665±0,933 мг/дм3 при допустимом количестве миграции не более 0,500 мг/дм3)  содержание алюминия в модельных  средах (вода дистиллированная, 1 % раствор уксусной кислоты) и железа в модельной среде (1 % раствор уксусной кислоты). Фактическое значение показателя — «алюминий» в . кипящем модельном растворе (вода дистиллированная) составило 0,935 ±0,150 мг/л при нормированном значении - 0,500 мг/л: значение показателя «алюминий» в кипящем модельном растворе (1 % раствор уксусной кислоты) составило 81.428 ± 13,029 мг/л при нормированном значении - 0,500 мг/л; значение показателя «железо» в кипящем модельном растворе (1 % раствор уксусной кислоты) составило 0.676 ±0.101 мг/л - при нормированном значении показателя - 0.300 мг/л. |  |  |
| 6.2.31 | Решетка для барбекю «СОКОЛ». Артикул; 62-6020 (размер решетки: 300\*220 мм, толщина проволоки: 3,0 мм, 1,6 мм, покрытие: никель, деревянная ручка), штриховой код: 4640014314654, дата изготовления: 07,2020.  Срок службы более 36 месяцев. | ООО «Сармак», Нижегородская область, р.п. Вача, ул. Советская д.103А. | протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр, гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 15.06.2023 №03/63п, 08/73п, 02/102п-107п; от 29.06.2023. №02/125п- 12.8п -контрольная проба | содержание железа в 0,3 % растворе молочной кислоты  содержание никеля в 0,3 % растворе молочной кислоты |  |  |
| 6.2.32 | Дуршлаг. Арт.HFTZ-25-26 (состав: нержавеющая) сталь 201), размер: диаметр 26 см. штриховой код: 6951234028800. дата изготовления: 20.12.2021, Срок хранения: не ограничен. | Маркет Юнион Ко., ЛТД Адрес: 7F, Здание №1 Площадь науки и высоких технологий №1498 Джингъян Роуд, Нингбо, Китай 315040 | протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 15.06.2023 №03/63п, 08/73п, 02/102п-107ц; от 29.06.2023 №02/125п-128п - контрольная проба | по санитарно-химическому показателю содержание марганца в 1% растворе уксусной кислоты |  |  |
| 6.2.33 | Решетка-гриль ROYAL GRILL 4 секции BBQ time 23x20 см.  Arts Й М 17 (состав: высококачественна сталь, дерево), штриховой код: 4627076576183, дата изготовления: 10/2020, срок годности: не ограничен, условия хранения: хранить в сухом месте | Си.Си.Уай.Эл. (C.C.Y.L,), Янцзян, Гуандун, Китай (Yangjiang, Guangdong, China) | протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 15.06.2023 №03/63п, 08/73гц 02/102п-107п; от 29.06.2023 №02/125п- 128п - контрольная проба | по санитарно-химическому показателю: содержание железа в 0,3% растворе молочной кислоты |  |  |
| 6.2.34 | Дуршлаг ДНИ см на ножке 245 л. Артикул: 0030 (материал: нержавеющая сталь), для пищевых продуктов, штриховой код: 4621202100303, дата изготовления: 15.092019, срок годности не ограничен. | «Steren Inroex PVT Ltd», B-82, SECTOR 60 NOIDA, 201301.  Ищщя (СзеренИмпэкстГЬт. Лтд.)В 82 ,Секюр60,Нойд», An.2Q1.3Ql, Индия. | протокол УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии. ОЗ» от 15.06.2023 №03/63п, 08/73п, 02/102п-107п, от 29.06.2023 №02/125п-128п контрольная проба. | по сан-хим показателю содержание марганца в 1% растворе уксусной кислоты |  |  |
| 6.2.35 | Комплект SP 64L без крышки 218x155x40 960 мл «I`m Наpру» Дата изготовления январь 2023, срок годности не ограничен, штриховой код: 4815538003685 | общество с ограниченной ответственностью «ПК СТУДИОПАК, Россия. Московская область, 140005, город Люберцы, улица Комсомольская, дом 15А, этаж 14, пом. 29, комн. 17. Адрес производства": Россия, 140070, Московская область, г, Люберцы, р.п. Томилино, ул, Гоголя, д, 39/1, склад №13, лит, ЗЦ (LZT), Упаковщик: индивидуальный предприниматель Долгий А.П., Республика Беларусь, г, Минск, ул. Казинца, 121. Изготовлено по заказу: закрытое акционерное общество «Юнифуд», Республика Беларусь, 220136, г, Минск, ул. Притыцкого. 93.4 этаж, офис. 11. | протокол лабораторных исследований/испытаний государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 26.06.2023 № 156-157 ГН/5.2-6-307 | по показателям: марганец в водной вытяжке 0,174 мг/дм3 (при нормируемом значении не более в 0.1 мг/дм3); алюминий, марганец в 0.3% раствора молочной кислоты 13.2 мг/дм3 и 0,371 мг/дм3 соответственно (при нормируемом значении не более в 0,5 мг/дм3 и не более в ОД мг/дм3 соответственно) () |  |  |
| 6.2.36 | Комплект SP 98L без крышки 324x257x50 3100 мл «I`m Наpру» Дата изготовления январь 2023, срок годности не ограничен, штриховой код: 4815538003753 | общество с ограниченной ответственностью «ПК СТУДИОПАК, Россия. Московская область, 140005, город Люберцы, улица Комсомольская, дом 15А, этаж 14, пом. 29, комн, 17, Адрес производства: - Россия, 140070, Московская область, г. Люберцы, р.п. Томилино, ул, Гоголя, д. 39/1, склад №13, лит. ЗЦ (LZT). Упаковщик: индивидуальный предприниматель Долгий А.П., Республика Беларусь, г, Минск, ул, Казинпа. 121. Изготовлено по заказу: закрытое акционерное общество «ЮниФуд», Республика Беларусь, 220136, г. Минск, ул, Притыцкого, 93,4 этаж, офис. 11 | протокол лабораторных исследований/испытаний государственного учреждения «Республиканский центр гигиены? эпидемиологии и общественного здоровья» от 26.06.2023 № 156-157 ГН/5.2-6- 307 | по показателям: марганец в водной вытяжке 0,235 мг/дмЗ (при нормируемом значении не более в 0,1 мг/дмЗ); алюминий, марганец в 0.3% раствора молочной кислоты 13,1 мг/дмЗ и 0,363 мг/дмЗ соответственно (при нормируемом значении не более в 0.5 мг/дмЗ и не более в 0,1 мг/дмЗ соответственно) |  |  |
| 6.2.37 | Вилка с маркировкой «Kitchen», Apt, АМ8254, состав: нержавеющая сталь, дата изготовления: 07.2022, срок годности не ограничен, штриховой код 5021 4242 | NINGBO В&В International Trading Со.. LTD/Нинбо Б&Б Интернейшнл Трейдинг Ко., ЛТД, Нинбо. Хуалоусян, 21, бизнес-центр Тяньи. эт. 10, Китай. Поставщик - ООО «Бэст Прайс». Российская Федерация, 141401, Московская обл„ г. Химки, ул. Победы, д. 11 | протокол испытаний лабораторного отдела Брестского областного ЦГЭ и ОЗ от 30.06.2023 №Б 313-н | по содержанию железа и хрома в модельной среде (1% раствор уксусной кислоты). Фактическое значение  показателя «железо» в 1 % растворе уксусной кислоты комнатной температуры составило 0,763±0,1 15 мг/л. Фактическое значение показателя «железо» в кипящем 1 % растворе уксусной кислоты составило 2,539±0,381 мг/л (при нормированном значении показателя- 0,300 мг/л), показателя «хром» - 0,163±0,033мт/л (при нормированном значении показателя – 0,100 мг/л.). |  |  |
| 6.2.38 | Ситечко 10см, артикул ZF4-19096-010, материал: коррозийно-стойкая сталь, предназначено для процеживания и просеивания продуктов. штриховой код: 4814940007595, дата производства: январь 2022: срок службы не ограничен. | Китай. JIANGMEN X INKA IC H ENG METAL. WO RKS С О.,  LTD, адрес: HEGUN 1NDASTRIAL ZONE S10.IAN TOWN X1NHU1 DISTRICT JIANGMEN CITY. GUANGDONG, CHINA | Протокол Минского городского ЦГЭ №57-20/00337-00340 от 10.07.2023 | по физико-химическому показателю: марганец в 2% растворе лимонной кислоты составил 0.437 мг/дм3 при нормируемом показателе 0.1 мг/дм3 по физико- химическому показателю: марганец в 2% растворе лимонной кислоты составил 0.437 мг/дм3 при нормируемом показателе 0-1 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.39 | Набор блюд для запекания алюминиевых одноразовых, «HOME line», 5 штук,  21.8\*15.5\*3.9см, арт. BSP64L-5, штриховой код: 4814554066971, дата изготовления 18.10.2021, срок годности: не ограничен | Изготовитель ООО «СТУДИОПАК ТЕХНОЛОГИЙ», б-р Леси Украинки, 21, офис 1, 01133, г. Киев, Украина.  Импортер в Республику7 Беларусь: ИООО «Белбогемия», 220012, г. Минск, ул. Толбухина.2А-2 | Протокол Минский городской ЦГЭ №57-20/00387-00388 от 14.07.2023 | По показателю «железо в 0,3% растворе молочной кислоты при 100ºС»: фактическое значение составило 1,270 мг/дм3, при норме не более 0,3 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.40 | Набор блюд для запекания «НОМЕ line», 3 штуки, 20.5, арт. BSPT546L-3, штриховой код 4814554165049, дата изготовления 12.02.2022, срок годности: не ограничен | Изготовитель: ООО «СТУДИОПАК ТЕХНОЛОГИЙ», б-р Леси Украинки, 21, офис 1, 01133, г. Киев, Украина.  Импортер в Республику Беларусь: ИООО «Белбогемия», 220012, г. Минск, ул. Толбухина.2А | Протокол Минский городской ЦГЭ №57-20/00387-00388 от 14.07.2023 | По показателю «железо в 0,3% растворе молочной кислоты при 100ºС»: фактическое значение составило 1,545 мг/дм3, при норме не более 0,3 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.41 | Терка плоская морковная, артикул КП01.00002, материал – белая жесть, ш.к. 4610001031178, дата изготовления: 11.2022. срок годности 12 мес. со дня продажи | Изготовитель: ООО «КВАРЦ», Россия, Архангельская обл., г. Вельск, ул. Горького, д. 1, строение 26.  Импортер в Республику Беларусь: ЗАО «ТВК», г. Минск, ул. Ванеева, 48, 3 эт., к. 7 | Протокол Минский городской ЦГЭ №57-20/00335-00336 от 06.07.2023, №57-20/00358-00359 от 14.07.2023 (контр. проба) | По показателю «железо в 0,3% растворе молочной кислоты»: фактическое значение составило 10,51 мг/дм3 и10,51 мг/дм3 (контр. проба), при норме не более 0,3 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.42 | Сито 11-18 см: (ТМ) состав – железо, штриховой код: 6951234027278, дата изготовления 05.09.2022г., срок службы не ограничен | Изготовитель Маркет Юнион Ко., Лтд. Адрес: 9F, Здание В16 (Западный округ), № 2560, Юнцзян Авеню, район Инъчжоу. Нинбо. Чжэцзян. Китай. 315048. | Протоколы Минский городской ЦГЭ №57-20/00193-00194 от 19.04.2023, №57-20/00399-00399 от 20.07.2023 | По содержанию железа, марганца, хрома в *2 %* растворе лимонной кислоты при 80 С° |  |  |
| 6.2.43 | Форма для выпечки прямоугольная, 31.7х 20,5 см, объем 2,5 литра, с маркировкой «Kitchen», Арт, КW210132, состав - алюминий, дата изготовления: 03.2023, срок годности не ограничен, штриховой код: 50905744 | Ningbo Horne-Dollar Imp. & Exp. Corp./ Нинбо Хоум- Доллар Имп. & Эксп. Корп., 69 Гуан Юань Роуд, Цзянбей дистрикт, Нинбо, Китай.  Поставщик - ООО «Бэст Прайс». Российская Федерация, 141401, Московская обл., г. Химки, ул. Победы, д. 11 | Протокол Минский горЦГЭ № 57-20/00420-00429 от 03.08.2023 | По показателю «железо в 0,3 % растворе молочной кислоты при 100ºС»:  фактическое значение составило 0,411 мг/дм3, при норме не более 0,3 мг/дм3 |  |  |
| 6.2.44 | Форма для выпечки прямоугольная, 31.7х 26 см, объем 3,2 литра, с маркировкой «Kitchen», Арт, КТА0245, состав - алюминий, дата изготовления: 10.2022, срок годности не ограничен, штриховой код: 50233229 | Ningbo Horne-Dollar Imp. & Exp. Corp./ Нинбо Хоум- Доллар Имп. & Эксп. Корп., 69 Гуан Юань Роуд, Цзянбей дистрикт, Нинбо, Китай.  Поставщик - ООО «Бэст Прайс». Российская Федерация, 141401, Московская обл., г. Химки, ул. Победы, д. 11 | Протокол Минский горЦГЭ № 57-20/00409-00414 от 03.08.2023 | По показателю «железо в 0,3 % растворе молочной кислоты при 100ºС»:  фактическое значение составило 0,752 мг/дм3, при норме не более 0,3 мг/дм3 |  |  |
| 1. **7 Товары легкой промышленности** | | | | | | |
| 7.1 | Трусы женские «Zamin», состав: 80% хлопок, 5% лайкра, 15% спандекс; дата изготовления: 04.2022, размер изделия: 64-66 | Изготовитель: ООО «Asof and tekstil», 171400, Республика Узбекистан, Андианская обл., г. Ходжаабад, ул. Карвон йуди, д. 134. Импортер в Республику Беларусь: ООО «Стиль-Авеню», УНП 491378096, г. Гомель, пр. Речицкий, 80 | Гомельский областной ЦГЭиОЗ от 18.05.2023 № 8.4.4/69 | По показателю «гигроскопичность»: фактическое значение - 2,9±0,3%, при требовании ТНПА – не менее 6%. |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-UZ.HB85.B.00601/21, срок действия с 28.09.2021 г. по 27.09.2024 г. включительно |
| 7.2 | Трусы мужские «Zamin», состав: 70% хлопок, 22% бамбук, 8% спандекс, дата изготовления: 04.2022, размер 52 | Изготовитель: ООО «Asof and tekstil», 171400, Республика Узбекистан, Андианская обл., г. Ходжаабад, ул. Карвон йуди, д. 134. Импортер в Республику Беларусь: ООО «Стиль-Авеню», УНП 491378096, г. Гомель, пр. Речицкий, 80 | Гомельский областной ЦГЭиОЗ от 18.05.2023 № 8.4.4/68 | По показателю «гигроскопичность»: фактическое значение - 1,5±0,2%, при требовании ТНПА – не менее 6% |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-UZ.HB85.B.00601/21, срок действия с 28.09.2021 г. по 27.09.2024 г. включительно |
| 7.3 | Комплект наволочек 50x70 см (по 2 шт. в упаковке), торговая, марка: VENTURA LIFE, дата изготовления 10,2022, срок годности не ограничен, штрих-код 8961365982528, состав: 100 % хлопок | Изготовитель:  Bilaltex/Билалтекс 11 км Джаранавала-Роуд, Фейсалаб, Пакистан. Импортер/поставщик в РБ (согласно маркировке): ООО «МосПродуктСервис», г. Брест, ул. Карьерная, д. 12, корп. 1В, ООО «ВитебскПродуктСервис» пр. Московский, д. 53, пом. 4, г. Витебск, ООО «ГомельПродуктСервис» ул. Федюнинского, д. 17, каб, 4-6, г. Гомель, ООО «ЛенПродуктСервис» ул. Казинца, 11 А, офис А 506, г. Минск | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ  № Б 246-н от 24.05.2023 | По показателю «гигроскопичность» (фактическое значение 4,6 %, при нормированном значении не < 6%) |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RUC-PK.BE02.B.04423/22 серия RU №0350347, срок действия с 19.01.2022 по 18.01.2027. |
| 7.4 | Трусы женские «HAIYUN», арт. ТМ302П, в ассортименте. Дата изготовления 12.2020, срок годности не ограничен. Штриховой код: 6938635562324. Состав: 95 % хлопок, 5% спандекс. | Изготовитель: Manufacturerunderwear, Китай.  Импортер в РБ: ООО  «АННЕСИ» РБ, Брестская обл., г. Кобрин, ул. Вертолетная, 22. | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 13.06.2023 №Б 299-н | По показателю гигроскопичность: фактическое значение 1,2% при нормируемом значении не <6% |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-CN.HB38.B.02033/22 от 05.12.2022. Срок действия до 04.12.2027. |
| 7.5 | Набор 2-х предметный (трусы мужские + носки мужские) MS001 + HS001, торговой марки «ESLI». Состав: трусы муж. - хлопок, эластан; носки муж. - хлопок, полиамид, эластан, дата изготовления: 2022г, срок годности: не ограничен, штриховой код 4810226777527 | Изготовитель: Bolero Corap Jplik ve Tekstii San. Tic. Ltd. Sti. Haracci.  Dolmabahce Cad. No: 12, 34281 Arnavutkby. Istanbul-Turkey (Турция).  Импортер в РБ: СООО «Конте Спа» 230026, Гродненская обл., г. Гродно, ул. Победы, 30 | Протокол Минский горЦГЭ от 14.06.2023 №57-20/00302-00302.  Протоколы Гродлненский ОЦГЭиОЗ от 30.06.2023 № 95/г, от 10.07.2023 № 99/г | По показателю «капролактам в водной вытяжке»: фактическое значение в части набора (носки мужские) составило 6,570 мг/дмЗ при норме не более 1,0 мг/дмЗ.  По показателю «капролактам в водной вытяжке»: составило 5,9 мг/дмЗ и 5,7 мг/дмЗ, при норме не более 1,0 мг/дмЗ |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС BY/112 02.02. ТР017 007.02.00073 от 27.09.2022г., срок действия не ограничен |
| 7.6 | Трусы мужские «Comfort»; состав: 70% хлопок, 22% бамбуковое волокно, 8% спандекс, дата изготовления: 10.2022; размер изделия: 2XL | Изготовитель: Республика Узбекистан, ООО «Asof and tekstil», 171400, Андижанская обл., г. Ходжаабад, ул. Карвон йули, д. 134. Импортер в РБ: ООО «Модный Квест». Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Мазурова, дом 83а, УНП 491378121. | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 20.06.2023 № 8.4.4/106 | По показателю «гигроскопичность»: фактическое значение - 1,24±0,1%, при требовании ТНПА - не менее 6%. |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- UZ.HB85.B.00601/21, срок действия с 28.09.2021 г. по 27.09.2024 г. включительно |
| 7.7 | Трусы женские «Comfort»; состав: 90% полиамид, 10% эластан; дата изготовления: 09,2022, размер: 44-46 | Республика Узбекистан, ООО «Asof and tekstil», 171400, Андижанская обл., г. Ходжаабад, ул. Карвон йули, д. 134; импортер в Республику Беларусь: ООО «Модный Квест», Республика Беларусь, г, Гомель, ул. Мазурова, дом 83а, УНП 491378121 | Протокол Республиканского ЦГЭиОЗ от 21.06.2023 № ГН/5.2-6-298 | по показателю «гигроскопичность» |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С- UZ.HB85.B.00601/21 срок действия с 28,09.2021 г. по 27.09.2024 |
| 7.8 | Простыня на резинке, размер 160x200 см Сказочный лес PRO-20 FFF с маркировкой «VENTURA LIFE», тип плетения: ранфорс, состав: 100% хлопок, дата изготовления: 01.2023, ш.к. 8961365982436. | Изготовитель: Bilaltex/Билалтекс. место нахождения: 11 км Джаранавала-Роуд, Фейсалабад, Пакистан.  Импортёр/поставщик в Республике Беларусь:  ООО «ЛенПродукгСервис», 220099, г. Минск, ул, Казинца, д. 11 А, пом. 117, офис А 506:  ООО «МосПродуктСервис», 224022, г. Брест, ул. Карьерная, д, 12, корп, 1В:  ООО «ВитебскПродуктСервис», 210015, г. Витебск, Московский пр-т, д. 53, пом. 4;  ООО «ГомельПродуктСервис», 246007, г. Гомель, ул. Федюнинского, 17, каб. 4-6. | Протокол Брестского областного ЦГЭиОЗ от 27.07.2023 № Б 442-н | По показателю «гигроскопичность»: фактическое значение показателя составило 3,1%, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - не менее 6% |  | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-РК.ВЕ02.В .04423/22, срок действия с 19.01.2022 по 18.01.2027 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **8 Мебель, строительные материалы** | | | | | | |
| 8.1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **9 Лакокрасочная продукция** | | | | | |  |
| 9.1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **10 Химическая продукция** | | | | | | |
| 10.1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |