

СОВМЕСТНОЕ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"КОММУНАРКА"

220033, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Аранская, 18  
Р/с BY81AKBB3012524009539000000, код АКBBVY2X  
ОАО "АСБ Беларусбанк", ЦБУ 527  
г.Минск, ул. Воронянского, 7а  
УНП 100088732 ОКПО 00390449

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ  
№ 5 084 от 19 февраля 2024 г.  
Выдано СООО "Коммунарка" на кондитерские изделия  
Отправленные по ТТН № 5774629ШИ Дата отгрузки 19 февраля 2024 г.  
Грузополучатель Открытое акционерное общество "Брестская областная база "Бакалея"  
Пункт разгрузки Брестская обл, г.Брест, Ян.Купалы, 100



Дата изготовления, срок годности, состав указаны на транспортной  
и потребительской маркировке кондитерских изделий.  
Условия хранения: 18 +/- 3 град. С. Относительная влажность воздуха не более 75 %.

В организации функционируют сертифицированные системы менеджмента:  
Система менеджмента качества применительно к разработке, производству и хранению конфет, ириса, вафель, шоколада, какао-порошка, какао-масла, сладостей сахарных соответствует требованиям СТБ ISO 9001-2015, ISO 9001:2015. Сертификат соответствия № BY/112 05.01. 002.01 00771, действителен по 26.12.2026г.  
Система менеджмента безопасности на основе анализа опасностей и критических контрольных точек (НАССР) применительно к производству и хранению конфет, шоколада, вафель, какао-порошка, какао-масла, сладостей сахарных и изделий кондитерских в глазури соответствует требованиям СТБ 1470-2012. Сертификат соответствия № BY/112 05.02. 002.01 00689, действителен до 26.12.2025 г.  
Система менеджмента окружающей среды применительно к разработке, производству, хранению, транспортированию и розничной торговле конфетами, ирисом, вафлями, шоколадом, какао-порошком, какао-маслом, сладостями сахарными соответствует требованиям СТБ ISO 14001-2017, ISO 14001:2015.  
Сертификат соответствия № BY/112 05. 10. 002.01 00737, действителен до 30.11.2026 г.  
Система менеджмента здоровья и безопасности при профессиональной деятельности применительно к разработке, производству и хранению конфет, ириса, вафель, шоколада, какао-порошка, какао-масла, сладостей сахарных, восточных сладостей и изделий кондитерских в глазури соответствует требованиям СТБ ISO 45001-2020, ISO 45001:2018. Сертификат соответствия № BY/112 05.04. 002.01 00706, действителен по 08.11.2025 г.  
Система энергетического менеджмента применительно к разработке, производству и хранению конфет, ириса, вафель, шоколада (конфетно-шоколадный цех, шоколадный цех) соответствует требованиям ГОСТ ISO 50001-2021, ISO 50001:2018.  
Сертификат соответствия № BY/112 05.08. 002.01 00752, действителен по 11.12.2026 г.  
Система менеджмента безопасности пищевой продукции применительно к производству и хранению шоколада с крупными добавлениями и без добавлений, шоколада с начинками, шоколада с тонкоизмельченными добавлениями и кондитерских плиток (производственная линия JENSEN, CONFEC), шоколада с начинками, шоколада, конфет, ириса, вафель, восточных сладостей (конфетно-шоколадный цех) соответствует требованиям СТБ ISO 22000-2020, ISO 22000:2018.  
Сертификат соответствия № BY/112 05.05. 002. 01 00707, действителен до 20.05.2025 г.

№	Наименование продукции	Дата изготовления	Смена	Срок годности	Масса нетто в трансп. упак., кг	К-во упаковочных ед. в таре, шт.	Кол-во мест, шт.	Масса нетто, кг.	Нормативный документ на продукцию	Номер сертификата (декларации) соответствия	Дата регистрации	Срок действия до...
<b>КАКАО-ПРОДУКТЫ</b>												
1	Какао-порошок Коммунарка, 150г, Флоупак	08.01.2024, 12.01.2024	1	12мес	6	40	50	300	СТБ 1205-2012	ЕАЭС № BY/112 11.01. TP021 019 16375	29.09.2020	28.09.2025

Содержание в кондитерских изделиях радионуклидов Cs-137 менее 20 Бк/кг (при норме - 370Бк/кг), генетически модифицированные источники не обнаружены.

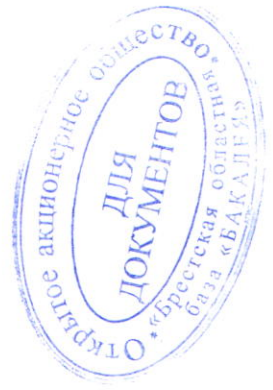
Заключение: Продукция соответствует требованиям ТНПА, санитарным нормам и правилам "Требования к продовольственному сырью и пищевым продуктам" и Гигиеническим нормативам "Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов", утвержденным постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 №52, ГН10-117-99, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" в части содержания пищевых добавок, ароматизаторов.

Примечание: Драже молочное изготавливается по заказу СООО "Коммунарка" на производственных площадях ОАО "Красный пищевик". Информация по драже указывается на основании документов о качестве и безопасности, предоставленных производителем.  
ОТДЕЛ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

Ведущий  
специалист по  
работе с клиентом  
(подпись)



Е.Л. Романович





Концерн "БЕЛГОСПИЩЕПРОМ"  
Республика Беларусь  
ОАО "Гомельский  
жировой комбинат"  
246021, г. Гомель, ул. Ильича, 4  
т.50-66-84

18 марта 2024 г.

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 6347917

Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест  
Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100  
Автомобиль АЕ 8722-3 Водитель Чистов А.М

Майонезы и соусы майонезные

Наименование продукции, вид упаковки, масса нетто упаковочной единицы	Наименование ТНПА	Дата изготовления	Номер произв. партии	Количество мест транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение	
							температура хранения, °С	срок годности
Майонез "Провансаль 50", 500 г, п/лак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141	13/03/24	32	25.	450	225.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Декларация о соответствии ТС ВУ/112 11.01.ТР024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 г</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:            Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.18 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.25            Массовая доля влаги, %: 43.49 Массовая доля жира, %: 50.18            Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый, без постороннего привкуса и запаха. Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт; допускаются единичные пузырьки воздуха. Консистенция: Сметанообразный продукт            Цвет: От белого до жёлто-кремового, однородный по всей массе.            Содержание цезия 137 соответствует ГН 10 -117.            Физико-химические показатели по ТНПА:            Кислотность, % не более: 1,0 Массовая доля влаги, % не более: 45,0 Массовая доля жира, % не менее: 50,0 Стойкость эмульсии, % не менее: 98,0 Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, % не менее: 1,0            Продукция соответствует: ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141            ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013</p>							<p>В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не допускается хранение на прямом солнечном свете. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при t от 0 °С до 10 °С. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.</p>	

Наименование продукции, вид упаковки, масса нетто упаковочной единицы	Наименование ТНПА	Дата изготовления	Номер произв. партии	Количество мест транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение	
							температура хранения, °С	срок годности
Майонез "Провансаль 67", 250 г, п/лак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.140	20/02/24	12	2.	72	18.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Декларация о соответствии ЕАЭС ВУ/112 11.01.ТР024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 г</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:            Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 3.21 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.26            Массовая доля влаги, %: 26.07 Массовая доля жира, %: 67.088            Внешний вид: Однородный, сметанообразный продукт. Допускается присутствие единичных пузырьков воздуха. Консистенция: Сметанообразный продукт Цвет: От белого до желтовато-кремового, однородный по всей массе            Вкус и запах: Вкус слегка острый, кисловатый. с запахом и привкусом внесённых вкусовых и ароматических добавок в соответствии с рецептурой. Допускается наличие лёгкого горчичного привкуса и (или) привкуса и запаха используемого вида растительного масла            Содержание цезия 137 соответствует ГН 10 -117:            Физико-химические показатели по ТНПА:            Кислотность, % не более: не более 1 Массовая доля влаги, % не более: не более 30 Массовая доля жира, % не менее: не менее 67            Стойкость эмульсии, % не менее: не менее 98            Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, % не менее: не менее 1,0            Продукция соответствует: ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.140            ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013</p>							<p>В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не допускается хранение на прямом солнечном свете. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при t от 0 °С до 10 °С. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.</p>	

Наименование продукции, вид упаковки, масса нетто упаковочной единицы	Наименование ТНПА	Дата изготовления	Номер произв. партии	Количество мест транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение	
							температура хранения, °С	срок годности
Майонез "Школьный", 400 г, п/лак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142	29/02/24	07	50.	1100	440.000	от 0 °С до +10 °С	60 сут.
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.30.31.01.005.Е.000004.01.18 от 20.01.2018 г</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:            Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.16 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.28            Массовая доля влаги, %: 43.98 Массовая доля жира, %: 50.18            Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый, без постороннего привкуса и запаха. Допускается наличие лёгкого горчичного привкуса и привкуса и запаха используемого вида растительного масла. Консистенция: Сметанообразный продукт.            Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт; допускаются единичные пузырьки воздуха. Цвет: От белого до жёлтовато-кремового.            Содержание цезия 137 соответствует ГН 10 -117.</p>							<p>В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не допускается хранение на прямом солнечном свете. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при t от 0 °С до 10 °С. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.</p>	

Физико-химические показатели по ТНПА:

Продукция соответствует: ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142

ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013

Майонезный соус "Постный", 180 г, п/пак	СТБ 2286	27/02/24	01	1.	50	9.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС ВУ/112 11.01.ТР024 006.01 02218 с 23.11.2023 г по 22.11.2028 г.							В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не допускается хранение на прямом солнечном свете. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при t от 0 °С до 10 °С. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.	
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.24 Массовая доля влаги, %: 55.77 Массовая доля жира, %: 35.03 Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый. Допускается наличие легкого горчичного привкуса и запаха. Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт. Без расслоения. Допускаются единичные пузырьки воздуха. Консистенция: Различной степени вязкости, в том числе с признаками гелеобразования. Цвет: Белый или кремово-желтый по всей массе. Содержание цезия 137 соответствует ГН 10 -117.								

Физико-химические показатели по ТНПА:

Продукция соответствует: СТБ 2286; РЦ ВУ 400078303.113

ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013

**Кетчупы, томатные соусы, томат**

Наименование продукта, вид потребительской тары, масса нетто упаковочной единицы	Наименование ТНПА	Дата изготовления	Номер производств. партии	Количество единиц транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение	
							температура хранения, °С	срок годности
Кетчуп "Грузинский", масса нетто 450 г, дой-пак нестерилизованный (с применением консерванта), первая категория	СТБ 1000; РЦ ВУ 400078303.125	13/02/24	01	3.	42	18.900	от 0 °С до +25 °С - 6 мес.	Белый или кремово-желтый по всей массе.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006.06215 с 26.11.202 г по 23.03.2024 г							Хранить при относительной влажности воздуха не более 75 %	
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Минеральные примеси, %: 0.011 Массовая доля растворимых сух.в-в, %: 25.97 Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0.74 Примеси растительного происхождения: отсутствие Масс.доля хлоридов, %: 2.28 Посторонние примеси (кроме минеральных примесей): отсутствие Вкус и запах: Кисло-сладкий, умеренно соленый, соответствующий смеси используемых компонентов, без посторонних привкуса и запаха. Консистенция: От жидкой до мажущейся Цвет: Соответствующий смеси используемых компонентов, прошедших тепловую обработку. Допускается потемнение поверхностного слоя. Содержание радиоцезия 137 соответствует ГН 10-117-99 (не более 74 Бк/кг) Содержание радиоцезия 137 соответствует ГН 10-117-99, ТР ТС 021/2011 Физико-химические показатели по ТНПА: Масс.доля хлоридов, %: 0,5-3,0. Массовая доля 30%-ной томатной пасты, %: не менее 20,0. Массовая доля растворимых сух.в-в, %: не менее 18,0. Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0,2-2,5. Посторонние примеси (кроме минеральных примесей): не допускаются. Примеси растительного происхождения: не допускаются. Минеральные примеси, %: не более 0,02.								

Продукция соответствует: СТБ 1000; РЦ ВУ 400078303.125

ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013

Выдал кладовщик \_\_\_\_\_



Максименко  
 Ольга Александровна

Открытое акционерное общество "Глубокский молочноконсервный комбинат"  
 Юридический адрес: Республика Беларусь, 211793, Витебская обл., г. Глубокое, ул. Ленина, д. 131  
 Адрес производства: Республика Беларусь, 211793, Витебская обл., г. Глубокое, ул. Ленина, д. 131  
 Телефон +375 2156 5-51-31, тел/факс +375 2156 5-49-39, e-mail: info@glmkk.by

**Удостоверение качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов №**

**3787 от 12.03.2024 г.**

выдано на указанные ниже продукты, изготовленные: **Открытое акционерное общество "Глубокский молочноконсервный комбинат" РБ Витебская обл., г. Глубокое, ул. Ленина, 131**

отправляемые: **ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест**

для реализации по накладной № **0535978 от 12.03.2024 г.**

Органолептические показатели соответствуют ТНПА (для масла и сыра - общий балл, в том числе по вкусу и запаху)

№ п/п	Наименование продукта, вид тары, масса или объем продукции. Обозначение ТНПА на продукцию	К-во единиц транспортной тары	Дата изготовления	№ партии	Физико-химические показатели													Удельный активный радионуклидный индекс (УАРИ) 137 Бк/кг	Условия хранения и транспортировки: °С (от и до), относительная влажность, %	Декларация о соответствии/Свидетельство о государственной регистрации Дата выдачи	Срок действия по
					м.д. влаги, %	м.д. сухих веществ, %	м.д. жира, %	м.д. сахарозы, %	м.д. фруктозы, %	Кислотность, градус Тернер	Величина кристаллов лакт., мкм	Вязкость пас., сэк	Степень чистоты	Содержание молочной кислоты, %	Массовая доля белка в СОМО, %	Промышленная стерильность					
1	Молоко цельное сгущенное с сахаром м.д.ж 8.5%, дой-пак, 280г, 1*24 ГОСТ 31688-2012	30	11.02.2024	153	26,1	-	8,5	45,00	37,0	4	3,0	1	0,33	40,7	-	<20	12 месяцев при t от 0 до 10°С и не более 85%	ЕАЭС №ВУЛ12 11.01. ТР033 017.01 01847 от 17.05.2023 РУП "Полоцкий ЦСМС" г. Новополоцк, проезд Заводской, 32	16.05.2028		
2	Молоко цельное сгущенное с сахаром м.д.ж. 8.5%, ж/б, 380 г, 1*30 еас, ГОСТ 31688-2012	132	02.07.2023	1739	26,3	-	8,5	44,69	36,0	4	3,7	1	0,32	39,0	-	<20	18 месяцев при t от 0 до 25°С и не более 85%	ЕАЭС №ВУЛ12 11.01. ТР033 017.01 01847 от 17.05.2023 РУП "Полоцкий ЦСМС" г. Новополоцк, проезд Заводской, 32	16.05.2028		
3	Молоко сгущенное вареное с сахаром "Лакомка" м.д.ж. 8,5%, ж/б, 380г, 1*30 еас ТУРБ 300022460.003-2003	66	20.02.2024	80	28,8	-	8,62	-	-	-	-	-	-	45,1	-	<20	10 месяцев при t от 0 до 10°С и не более 85%	ЕАЭС №ВУЛ12 11.01. ТР033 017.01 01798 от 28.04.2023 РУП "Полоцкий ЦСМС" г. Новополоцк, проезд Заводской, 32	27.04.2028		



Качество и безопасность продукции соответствует требованиям ТНПА, СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013г. №52, ГН утв. Постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021г. №37, ГН10-117-99, ТР ТС 033/2013г. "О безопасности молока и молочной продукции", ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".

Держателем подлинника декларации о соответствии на продукцию и свидетельства о государственной регистрации продукции является Открытое акционерное общество "Глубокский молочноконсервный комбинат"

Материал укупорочного средства для дой-пак: HDPE (полиэтилен высокой плотности)

Химик

*А.А. Анисимов*

подпись

расшифровка подписи





Удостоверение качества и безопасности  
№ 215 от «26» марта 2024 г.

РУП «Брестская ОСХОС НАН Беларуси»

наименование и адрес изготовителя, упаковщика продукции

Брестская область, г. Пружаны, ул. Урбановича, 5

на отпуск ГУ «Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций  
Каменецкого района», 225051, г. Каменец, ул. Брестская, 28

(наименование и адрес получателя продукции)

Транспортное средство ГАЗ 3302 Белава 1220 АК 0434-1

Товарно-транспортная накладная № 3998654 от 26.03.2024

следующей продукции в соответствии со стандартом ГН №52 от 21.06.2013,  
ТР ТС 021/2011

обозначение действующего стандарта

Наименование продукции	Дата сбора	Помологический сорт	Товарный сорт	Количество упаковочных единиц (мест)	Масса брутто, кг	Масса нетто, кг
Яблоки свежие	Урожай 2023	Айдаред	1	11	150	143

Удостоверение качества и безопасности выдано на основании:

- протокола испытаний № 1320 от 24.10.2023 г.
- протокол испытаний № 1020 от 02.11.2023 г.

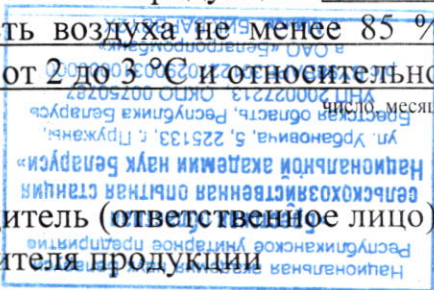
ГУ «Брестская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»

наименование уполномоченной организации

- акта сортировки и упаковывания № \_\_\_\_\_ от 26.03.2024  
число, месяц, год

Срок хранения продукции до 25.04.2024 г., температура хранения от 0 до 8 °С, влажность воздуха не менее 85 % или в холодильных камерах при температуре воздуха от 2 до 3 °С и относительной влажности воздуха 90-95 %

Руководитель (ответственное лицо)  
изготовителя продукции



подпись

М. В. Мацеюк  
фамилия, инициалы

Материально-ответственное лицо  
изготовителя, упаковщика продукции \_\_\_\_\_

подпись

фамилия, инициалы