

Концерн "БЕЛГОСПИЩПРОМ"

7 октября 2024 г.



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

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 6725057

Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест
Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100
Автомобиль АН600-3 Водитель Ярец С.О.

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/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141	18/09/24	134	15.	270	135.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ТС ВУ/112 11.01.ТР024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 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: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.09 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.26 Массовая доля влаги, %: 44.11 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 желто-кремового, однородный по всей массе. Содержание радионуклидов Cs-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								
Майонез "Провансаль 67", 500 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.140	12/09/24	49	2.	36	18.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС ВУ/112 11.01.ТР024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 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: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 3.26 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.27 Массовая доля влаги, %: 26.37 Массовая доля жира, %: 67.088 Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый Внешний вид: Однородный Консистенция: Сметанообразный продукт Цвет: От белого до желтовато-кремового, однородный по всей массе Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10 -117. Физико-химические показатели по ТНПА: Кислотность, % не более: 1,0 Массовая доля влаги, % не более: 30,0 Массовая доля жира, % не менее: 67,0 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 400078303.140 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013								
Майонез "Школьный", 400 г, п/пак,	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142	04/10/24	20	60.	1320	528.000	от 0 °С до +10 °С	60 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.30.31.01.005.Е.000004.01.18 от 20.01.2018 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: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.25 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.28 Массовая доля влаги, %: 43.47 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 желтовато-кремового. Содержание радионуклидов Cs-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 400078303.142
 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 300 г, дой-пак нестерилизованный (с применением консерванта), первая категория	СТБ 1000; РЦ ВУ 400078303.125	14/08/24	08	2	40	12.000	от 0 °С до +25 °С	6 месяцев
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006.01 02398 с 16.02.2024 г. по 15.02.2029 г							Хранить при относительной влажности воздуха не более 75%	
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Минеральные примеси, %: 0.01 Массовая доля растворимых сух.в.в, %: 24.25 Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0.73 Примеси растительного происхождения: отсутствие Масс.доля хлоридов, %: 2.09 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 радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10-117-99 (не более 74 Бк/кг) Физико-химические показатели по ТНПА: Масс.доля хлоридов, %: 0,5-3,0. 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 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013

Кетчуп "Домашний" нежный, масса нетто 300 г, дой-пак нестерилизованный (с применением консерванта), первая категория	СТБ 1000; РЦ ВУ 400078303.137	13/08/24	07	2	40	12.000	от 0 °С до +25 °С	6 месяцев
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006.01 02639 с 30.05.2024 г по 29.05.2029 г							Хранить при относительной влажности воздуха не более 75 %	
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Минеральные примеси, %: 0.01 Массовая доля растворимых сух.в.в, %: 25.5 Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0.71 Примеси растительного происхождения: отсутствие Масс.доля хлоридов, %: 2.25 Посторонние примеси (кроме минеральных примесей): отсутствие Вкус и запах: Кисло-сладкий, умеренно соленый, без постороннего привкуса и запаха. Консистенция: Мажущаяся. Цвет: Соответствующий смеси используемых компонентов, прошедших тепловую обработку. Допускается потемнение поверхностного слоя. Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10-117-99 (не более 74 Бк/кг) Физико-химические показатели по ТНПА: Масс.доля хлоридов, %: 0,5-3,0 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 400078303.137
 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013

Выдал кладовщик _____

Кладовщик
 САВЕНКО ИННА
 МИХАЙЛОВНА

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 04092024/1

04.09.2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894

Получатель: ОАО "Брестская областная база "Бакалея"

Вагон, машина: Мерседес, АЕ9087-1

Накладная № 6381276 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребительской тары	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие продукции требованиям НД ТР ТС 021, ТР ТС 023, ТР ТС 022, ТР ТС 029; Инструкция и порядок санитарно-технического контроля, санитарные нормы и правила № 52, ГОСТ, СТБ, ТУ на готовую продукцию	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты изготовления
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Фасоль "Прованс" стерилизованная 0,42л/430г ТМ "ROLNIK"	с/б	ТУ ВУ 190239501 982-2023	5120524	60	5	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 01334 с 08 05 2024 по 07 05 2029	от 0 до 25	75	2 г
2	Огурцы консервированные "мякные" 1,5л/1450г ТМ "ГОРЬНЬ"	с/б	СТБ 1083-97	2250723	600	100	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00581 с 27 07 2022 по 26 07 2027.	от 0 до 25	75	2 г
3	Икра из кабачков традиционная "NEW" 0,42л/430г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 39-95	2221023	600	50	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00613 с 15 08 2022 по 14 08 2027	от 0 до 25	75	3 г
4	Закуска овощная "Заквасляющая" 0,42л/420г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 1131-98	3200324	36	3	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00618 с 17 08 2022 по 16 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г
5	Рагу овощное 0,42л/420г ТМ "ROLNIK" СТБ 719	с/б	СТБ 719-94	5220124	60	5	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00630 с 24 08 2022 по 23 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г
6	Овощи с фасолью по-белорусски стерилизованные 0,42л/430г ТМ "ГОРЬНЬ"	с/б	СТБ 684-93	3060324	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00772 с 11 11 2022 по 10 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г
7	Щи из свежей капусты 0,42л/420г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 1369-2002	1160124	240	20	б/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г
8	Рассольник 0,42л/420г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 1369-2002	1110124	180	15	б/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г
9	Борщ со свежей капустой 0,42л/420г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 1369-2002	2220324	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г
10	Огурцы консервированные 0,95л/950г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 1083-97	5200724	900	100	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00581 с 27 07 2022 по 26 07 2027.	от 0 до 25	75	2 г
11	Томаты маринованные 0,72л/680г ТМ "ГОРЬНЬ"	с/б	СТБ 1452-2004	1110223	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00629 с 24 08 2022 по 23 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г
12	Фасоль с овощами 0,42л/430г ТМ "ROLNIK"	с/б	СТБ 1131-98	3250724	60	5	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 01 00618 с 17 08 2022 по 16 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г
13	Солянка из свежей капусты 0,42л/420г ТМ "ROLNIK"	с/б	ГОСТ 18224-2013	5140124	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 03499 с 27.11.2020 по 26.11.2025.	от 0 до 25	75	3 г
14	Солянка из свежей капусты с грибами 0,42л/420г ТМ "ROLNIK"	с/б	ГОСТ 18224-2013	5180124	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 016 03499 с 27.11.2020 по 26.11.2025.	от 0 до 25	75	3 г

Handwritten signature

15	Свекольник 0 42л/420г ТМ "ГОРынь"	0/6	СТБ 1369-2002	60	5/6/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г
----	-----------------------------------	-----	---------------	----	-------	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	----	-----

Директор

Начальник лаборатории

И.Н. Буйнич

Радиационный контроль произведен
Содержание радионуклидов
соответствует допустимым уровням.

*1 Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС выдано ГУ «Барановичский зональный центр гигиены эпидемиологии» 225320 г. Барановичи, ул. 50 лет ВККСМ, 9 тел 8(0163) 46-55-29
*2 Декларация о соответствии ЕАЭС выдана РУП «Пинский ЦСМ» 225700 г. Пинск, ул. Берковича, 10, тел 8(0165) 32-36-42.
Реализация консервов изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Белстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)
Держателем подлинников свидетельств о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЭС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область 8-(01655)-2-26-36
Маркировка и упаковка готовой продукции соответствует ТР ТС 022: СТБ 1100 и ТР ТС 005

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 02102024/21

02.10.2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894

Получатель: ОАО "Брестская областная база "Бакалея"

Вагон, машина: Форд, АН1146-1

Накладная № 6380948 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребительской тары	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие требованиям НД ТР ТС 021; ТР ТС 023; ТР ТС 022, ТР ТС 029; Инструкция и порядок санитарно-технического контроля, санитарные нормы и правила № 52, ГОСТ; СТБ; ТУ на готовую продукцию	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты изготовления
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Огурцы консервированные "Нежные" 1,5л/1450г ТМ "ГОРЫНЬ"	с/б	СТБ 1083-97	5090224	600	100	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00581 с 27.07.2022 по 26.07.2027	от 0 до 25	75	2 г.
2	Борщ со свежей капустой 0,42л/420г ТМ "ГОРЫНЬ"	с/б	СТБ 1369-2002	2030124	120	10	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00768 с 08.11.2022 по 07.11.2027	от 0 до 25	75	3 г.
3	Закуска Минская из свежей капусты 0,42л/420г ТМ "ГОРЫНЬ"	с/б	СТБ 1037-97	1140124	36	3	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00793 с 23.11.2022 по 22.11.2027	от 0 до 25	75	2 г.
4	Рагу овощное 0,42л/420г ТМ "РОЛНИК" СТБ 719	с/б	СТБ 719-94	1190124	120	10	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00630 с 24.08.2022 по 23.08.2027	от 0 до 25	75	2 г.
5	Солянка из свежей капусты с грибами 0,42л/420г ТМ "ГОРЫНЬ"	с/б	ГОСТ 18224-2013	2060224	120	10	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.03499 с 27.11.2020 по 26.11.2025	от 0 до 25	75	3 г.
6	Икра грибная 0,42л/430г ТМ "ГОРЫНЬ"	с/б	СТБ 39-95	3241223	24	2	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00613 с 15.08.2022 по 14.08.2027	от 0 до 25	75	2 г.
7	Салат "Итальянский" из молодых кабачков стерилизованный 0,42л/420г ТМ "РОЛНИК"	с/б	СТБ 425-98	2060724	24	2	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00897 с 22.03.2023 по 21.03.2028	от 0 до 25	75	3 г.
8	Салат из огурцов стерилизованный 0,42л/420г	с/б	СТБ 425-98	2110623	24	2	б/с	Соотв.	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016.01.00897 с 22.03.2023 по 21.03.2028	от 0 до 25	75	3 г.

Директор

В.В.Ковалец

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням.

Начальник лаборатории

И.Н.Буйнич

*1 Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС выдано ГУ «Барановичский зональный центр гигиены эпидемиологии» 225320, г. Барановичи, ул. 50 лет ВККМ., 9, тел.8(0163) 46-55-29

*2 Декларация о соответствии ЕАЭС выдана РУП «Пинский ЦСМ» 225710, г. Пинск, ул. Берковича, 10, тел.8(0165) 32-36-42.

Реализация консервов, изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Белстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)

Держателем подлинников свидетельств о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЭС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область 8-(01655)-2-26-36

Маркировка и упаковка готовой продукции соответствует ТР ТС 022; СТБ 1100 и ТР ТС 005

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 04092024/1

04.09.2024

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894

Получатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея"

Вагон, машина Мерседес, АЕ9087-1

Накладная № 6381276 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребительской тары	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие продукции требованиям НД ТР ТС 021, ТР ТС 023, ТР ТС 022, ТР ТС 029; Инструкция и порядок санитарно-технического контроля, санитарные нормы и правила № 52, ГОСТ, СТБ, ТУ на готовую продукцию	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты изготовления
1	Фасоль "Прованс" стерилизованная 0,42л/430г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	ТУ ВУ 190239501.982-2023	51205М	60	5	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 01334 с 08 05 2024 по 07 05 2029;	от 0 до 25	75	2 г.
2	Огурцы консервированные "ножине" 1,5л/1450г ТМ "ГОРЬНЬ"	с/б	СТБ 1083-97	22507Л3	600	100	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00581 с 27 07 2022 по 26 07 2027.	от 0 до 25	75	2 г.
3	Икра из кабачков традиционная "NEW" 0,42л/430г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 39-95	22210Л3	600	50	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00613 с 15 08 2022 по 14 08 2027.	от 0 до 25	76	3 г.
4	Закуска овощная "Закарпатская" 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 1131-98	32003М	36	3	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00618 с 17 08 2022 по 16 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г.
5	Рагу овощное 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК" СТБ 719-94	с/б	СТБ 719-94	52201М	60	5	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00630 с 24 08 2022 по 23 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г.
6	Овощи с фасолью по-белорусски стерилизованные 0,42л/430г ТМ "ГОРЬНЬ"	с/б	СТБ 684-93	50603М	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00772 с 11 11 2022 по 10 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г.
7	Щи из свежей капусты 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 1369-2002	11601М	240	20	б/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г.
8	Рассольник 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 1369-2002	11101М	180	15	б/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г.
9	Борщ со свежей капустой 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 1369-2002	22203М	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00768 с 08 11 2022 по 07 11 2027.	от 0 до 25	75	3 г.
10	Огурцы консервированные 0,95л/950г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 1083-97	52007М	900	100	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00581 с 27 07 2022 по 26 07 2027.	от 0 до 25	75	2 г.
11	Томаты маринованные 0,72л/680г ТМ "ГОРЬНЬ"	с/б	СТБ 1452-2004	11100Л3	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00629 с 24 08 2022 по 23 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г.
12	Фасоль с овощами 0,42л/430г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	СТБ 1131-98	32507М	60	5	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 01 00618 с 17 08 2022 по 16 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г.
13	Солянка из свежей капусты 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	ГОСТ 18224-2013	51401М	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 03499 с 27 11 2020 по 26 11 2025.	от 0 до 25	75	3 г.
14	Солянка из свежей капусты с грибами 0,42л/420г ТМ "РОЛЬНИК"	с/б	ГОСТ 18224-2013	51801М	120	10	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 016 03499 с 27 11 2020 по 26 11 2025.	от 0 до 25	75	3 г.

15	Свекольник 0.42л/420г ТМ "ГОРЬНЬ"	СТБ 1369-2002	60	5 л/с	Соотв	Декларация о соответствии № ЕАЗС № ВУ/112.11.01. ТР021 016 01.00768 с 08.11.2022 по 07.11.2027.	от 0 до 25	75 л г.
----	-----------------------------------	---------------	----	-------	-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	---------

Директор

Начальник лаборатории

С. В. Козлов
И. Н. Буйнич

Радиационный контроль, произведен
Содержание радионуклидов
соответствует допустимым уровням.

*1. Свидетельство о государственной регистрации ЕАЗС выдано ГУ «Белорусский республиканский центр гигиены эпидемиологии» 225320, г. Барановичи, ул. 50 лет ВККСМ, 9, тел. 8(0163) 46-55-29

*2. Декларация о соответствии ЕАЗС выдана РУП «Пилский ЦСМ» 225748, г. Березовича, 10, тел. 8(0165) 32-36-42

Регистрация консервов, изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Белстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)

Держателем подлинников свидетельств о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЗС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р. л. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область. 8-(01655)-2-26-36

Матриозак и упаковка готовой продукции соответствует ТР ТС 022, СТБ 1100 и ТР ТС 005

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 02102024/20

02.10.2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894

Получатель: ОАО "Брестская областная база "Бакалея"

Вагон, машина: Ивеко, АН8846-1

Накладная № 6380947 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребительской тары	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие продукции требованиям НД ТР ТС 021; ТР ТС 023; ТР ТС 021; ТР ТС 023; ТР ТС 022; ТР ТС 029; Инструкции и порядок санитарно-технического контроля; санитарные нормы и правила № 52; ГОСТ, СТБ, ТУ на готовую продукцию	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты изготовления
1	Огурцы маринованные 3л/3000г	с/б	СТБ 1452-2004	5.10.2024 3-40 К.10076 3-40	280	70	5/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016 01 00629 с 24 08 2022 по 23 08 2027.	от 0 до 25	75	2 г

Директор

В.В.Ковалец

Начальник лаборатории

И.Н.Буйнич

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням.

*1 Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС выдано ГУ «Барановичский зональный центр гигиены эпидемиологии» 225320, г. Барановичи, ул. 50 лет ВККСМ, 9, тел. 8(0163) 46-55-29

*2 Декларация о соответствии ЕАЭС выдана РУП «Пинский ЦСМ» 225710, г. Пинск, ул. Берковича, 10, тел. 8(0165) 32-36-42.

Реализация консервов, изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Белстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)

Держателем подлинников свидетельств о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЭС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область, 8-(01655)-2-26-36

Маркировка и упаковка готовой продукции соответствует ТР ТС 022, СТБ 1100 и ТР ТС 005

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 07102024/9

07.10.2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894

Получатель: ОАО "Брестская областная база "Бакалея"

Вагон, машина: ГАЗ САЗ, АЕ9081-1

Накладная № 6381003 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребительской тары	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие продукции требованиям НД	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты изготовления
								ТР ТС 021; ТР ТС 023; ТР ТС 022; ТР ТС 029; Инструкция и порядок санитарно-технического контроля; санитарные нормы и правила № 52, ГОСТ, СТБ, ТУ на готовую продукцию				
1	Огурцы маринованные 3л/3000г	с/б	СТБ 1452/2004	30.10.2024	960	240	Б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016 01 00629 с 24.08.2022 по 23.08.2027.	от 0 до 25	75	2 г.

Директор

В.В.Ковалец

Начальник лаборатории

И.Н.Буйнич

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням.

*1 Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС выдано ГУ «Барановичский зональный центр гигиены эпидемиологии» 225320, г. Барановичи, ул. 50 лет ВККСМ, 9, тел.8(0163) 46-55-29

*2 Декларация о соответствии ЕАЭС выдана РУП «Пинский ЦСМ» 225710, г. Пинск, ул. Бержовича, 10, тел 8(0165) 32-38-42.

Реализация консервов, изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Белстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)

Держателем подлинников свидетельств о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЭС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область. 8-(01655)-2-26-36

Маркировка и упаковка готовой продукции соответствует ТР ТС 022, СТБ 1100 и ТР ТС 005



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

7 октября 2024 г.

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 6725057

Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест
 Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100
 Автомобиль АН600-3 Водитель Ярец С.О.

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/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141	18/09/24	134	15.	270	135.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии TC BY/112 11.01.ТP024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 г Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.09 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.26 Массовая доля влаги, %: 44.11 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 радионуклидов Cs-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							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.	
Майонез "Провансаль 67", 500 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.140	12/09/24	49	2.	36	18.000	от 0 °С до +10 °С	120 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии EA JC BY/112 11.01.ТP024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 г Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 3.26 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.27 Массовая доля влаги, %: 26.37 Массовая доля жира, %: 67.088 Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый. Внешний вид: Однородный. Консистенция: Сметанообразный продукт. Цвет: От белого до желтовато-кремового, однородный по всей массе Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10 -117. Физико-химические показатели по ТНПА: Кислотность, % не более: 1,0 Массовая доля влаги, % не более: 30,0 Массовая доля жира, % не менее: 67,0 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 400078303.140 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013							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.	
Майонез "Школьный", 400 г, п/пак,	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142	04/10/24	20	60.	1320	528.000	от 0 °С до +10 °С	60 сут.
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.30.31.01.005.Е.000004.01.18 от 20.01.2018 г Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.25 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.28 Массовая доля влаги, %: 43.47 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 радионуклидов Cs-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							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.	

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

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 300 г, дой-пак нестерилизованный (с применением консерванта), первая категория	СТБ 1000; РЦ ВУ 400078303.125	14/08/24	08	2.	40	12.000	от 0 °С до +25 °С	6 месяцев
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006.01 02398 с 16.02.2024 г. по 15.02.2029 г							Хранить при относительной влажности воздуха не более 75%	
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Минеральные примеси, %: 0.01 Массовая доля растворимых сух.в-в, %: 24.25 Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0.73 Примеси растительного происхождения: отсутствие Масс.доля хлоридов, %: 2.09 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 радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10-117-99 (не более 74 Бк/кг) Физико-химические показатели по ТНПА: Масс.доля хлоридов, %: 0,5-3,0. 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 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Кетчуп "Домашний" нежный, масса нетто 300 г, дой-пак нестерилизованный (с применением консерванта), первая категория	СТБ 1000; РЦ ВУ 400078303.137	13/08/24	07	2.	40	12.000	от 0 °С до +25 °С	6 месяцев
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006.01 02639 с 30.05.2024 г по 29.05.2029 г							Хранить при относительной влажности воздуха не более 75 %	
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Минеральные примеси, %: 0.01 Массовая доля растворимых сух.в-в, %: 25.5 Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0.71 Примеси растительного происхождения: отсутствие Масс.доля хлоридов, %: 2.25 Посторонние примеси (кроме минеральных примесей): отсутствие Вкус и запах: Кисло-сладкий, умеренно соленый, без постороннего привкуса и запаха. Консистенция: Мажущаяся. Цвет: Соответствующий смеси используемых компонентов, прошедших тепловую обработку. Допускается потемнение поверхностного слоя. Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10-117-99 (не более 74 Бк/кг) Физико-химические показатели по ТНПА: Масс.доля хлоридов, %: 0,5-3,0. 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 400078303.137
 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Выдал кладовщик _____

КЛАДОВЩИК
 САВЕНКО ИННА
 МИХАЙЛОВНА





Республика Беларусь
Концерн «Белгоспищепром»
ОАО «Дрожжевой комбинат»

Удостоверение качества и безопасности № 171

«В» 10 2024 года

Наименование продукции – *дрожжи прессованные «Столичные» «Люкс»*

Получатель: _____
наименование, адрес

Номер партии	Дата изготовления	Масса отгруженных дрожжей, кг	Вид расфасовки, кг	Данные анализа в день выработки			Срок годности при температуре хранения от 0°C до 4°C
				Органолептика	Подъемная сила, мин	Влажность, %	
171	09.10.2024	1,0	Соотв.	35	60	70,0	31 суток

Удельная активность пезия-137 соответствует требованиям ГН 10-117-99.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ ВУ 100104781.020-2011.

Заключение: соответствует требованиям ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011.

Декларация о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003.02.08764 действительна по 04.05.2028 включительно.
При несоблюдении покупателем температурного режима транспортировки и хранения товара изготовитель не несет ответственности за сохранение качества товара в течение срока годности.

Начальник П.Л.

В.Ярош



Республика Беларусь
Концерн «Белгоспищепром»
ОАО «Дрожжевой комбинат»

Удостоверение качества и безопасности № 112

«В» 10 2024 года

Наименование продукции *дрожжи хлебопекарные прессованные «Экспресс-Лучшие»*.

Получатель: _____
наименование, адрес

Номер партии	Дата изготовления	Масса отгруженных дрожжей, кг	Вид расфасовки, кг	Данные анализа в день выработки			Срок годности при температуре хранения от 0°C до 4°C
				Органолептика	Подъемная сила, мин	Влажность, %	
112	10.10.2024	0,1	Соотв.	34	60	69,5	35 суток

Удельная активность пезия-137 соответствует требованиям ГН 10-117-99.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ ВУ 100104781.023-2012.

Заключение: соответствует требованиям ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 029/2012.

Декларация о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003.02.11575 действительна по 08.02.2029 включительно.
При несоблюдении покупателем температурного режима транспортировки и хранения товара изготовитель не несет ответственности за сохранение качества товара в течение срока годности.

Начальник П.Л.

В.Ярош



Республика Беларусь
Концерн «Белгоспищепром»
ОАО «Дрожжевой комбинат»

Удостоверение качества и безопасности № 172

«В» 10 2024 года

Наименование продукции – *дрожжи прессованные «Столичные» «Люкс»*

Получатель: _____
наименование, адрес

Номер партии	Дата изготовления	Масса отгруженных дрожжей, кг	Вид расфасовки, кг	Данные анализа в день выработки			Срок годности при температуре хранения от 0°C до 4°C
				Органолептика	Подъемная сила, мин	Влажность, %	
172	10.10.2024	1,0	Соотв.	34	60	69,3	31 суток

Удельная активность пезия-137 соответствует требованиям ГН 10-117-99.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ ВУ 100104781.020-2011.

Заключение: соответствует требованиям ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011.

Декларация о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003.02.08764 действительна по 04.05.2028 включительно.
При несоблюдении покупателем температурного режима транспортировки и хранения товара изготовитель не несет ответственности за сохранение качества товара в течение срока годности.

Начальник П.Л.

В.Ярош



Республика Беларусь
Концерн «Белгоспищепром»
ОАО «Дрожжевой комбинат»

Удостоверение качества и безопасности № 98

«В» 10 2024 года

Наименование продукции: *дрожжи хлебопекарные сушеные аспениые высший сорт*

Получатель: _____
наименование, адрес

Номер партии	Дата изготовления	Масса нетто отгруженных дрожжей, кг	Вид расфасовки, кг	Данные анализа в день изготовления			Срок годности при температуре не выше 15°C
				Органолептика	Подъемная сила, мин	Влажность, %	
98	04.10.2024	0,02	Соотв.	45	6,0	14 месяцев	

Удельная активность пезия-137 соответствует требованиям ГН 10-117-99.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ ВУ 100104781.018-2010.

Заключение: соответствует требованиям ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011.

Декларация о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003.02.07174 действительна по 21.11.2027 включительно.
При несоблюдении покупателем температурного режима транспортировки и хранения товара изготовитель не несет ответственности за сохранение качества товара в течение срока годности.

Начальник П.Л.

В.Ярош

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Дата выдачи паспорта, номер партии

04.11.24
03-11-04, 04-11-04

ООО «МРПи»

Наименование продукции

Количество яиц по категориям

яйца куриные пищевые
к1, бел 265, 7 фс

СТБ 254-2022

Количество единиц транспортной упаковки партии

Дата сортировки

8
03-04.11.24

коробов

Срок и условия хранения: При температуре хранения от 0 °С до 20 °С сроки годности составляют: - диетических яиц – 7 суток; - столовых яиц – 25 суток.

Содержание токсичных элементов, антибиотиков, пестицидов, диоксинов и микробиологические показатели не превышают допустимых уровней, установленных в санитарных нормах и правилах «Требования к продовольственному сырью и пищевым продуктам» утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52, гигиеническом нормативе «Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденном постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52 (пункты 1.15, 1.15.1, 1.15.2), гигиеническом нормативе «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (пункты 15.1, 15.2), ТР ТС 021/2021. Содержание радионуклидов в яйцах не превышает допустимых уровней, установленных в ГН 10-117-99 (РДУ 99).

Общество с ограниченной ответственностью
«МРПи»
Начальник цеха
ул. Северная, 55, 220005, г. Кобрин,
Брестская область, Республика Беларусь
УНП 192500247
Главный ветеринарный врач

(Подпись)



О.А.Рудович

В.М.Сень

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 02102024/20

02.10.2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894

Получатель: ОАО "Брестская областная база "Бакалея"

Вагон, машина: Ивеко, АН8846-1

Накладная № 6380947 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребительской тары	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие продукции требованиям ИД	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты изготовления
								ТР ТС 021; ТР ТС 023; ТР ТС 022; ТР ТС 029; Инструкция и порядок санитарно-технического контроля, санитарные нормы и правила № 52; ГОСТ, СТБ, ТУ на готовую продукцию				
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Огурцы маринованные 3л/3000г	с/б	СТБ 1452-2004	5.10.2024 3-140 2.10.2024 3-140	280	70	Б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016 01 00629 с 24 08 2022 по 23 08 2027	от 0 до 25	75	2 г

Директор

В.В.Ковалец

Начальник лаборатории

И.Н.Буйнич

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням.

*1 Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС выдано ГУ «Барановичский зональный центр гигиены эпидемиологии» 225320, г. Барановичи, ул. 50 лет ВККСМ, 9, тел.8(0163) 46-55-29

*2 Декларация о соответствии ЕАЭС выдана РУП «Пинский ЦСМ» 225710, г. Пинск, ул. Берковича, 10, тел 8(0165) 32-36-42.

Реализация консервов, изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Белстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)

Держателем подлинников свидетельств о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЭС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область, 8-(01655)-2-26-36

Маркировка и упаковка готовой продукции: соответствует ТР ТС 022, СТБ 1100 и ТР ТС 005

Handwritten signature



0 6 4 1 0 0 0 0 0 4 3 8 1 8 7 6

выдано на указанные ниже продукты, изготовленные на ОАО «Савушкин продукт» г. Брест, ул. Я.Купалы, 118, Республика Беларусь, адрес производства см. ниже

отправляемые в Государственное учреждение "Центр по обеспечению бюджетных организаций Каменецкого района" г. Г. для реализации по накладной № 7055335 от 04.11.2024г.

№ п/п	Наименование продукта, вид тары, номинальная масса (или объем) продукции	№ партии	Дата выработки / (изготовления / фасовки)	Обозначение технических нормативных правовых актов	№ тарки	Масса нетто, кг (Объем, л)	Физико-химические показатели										Срок годности	Температура хранения, С от +2 до +6	Относительная влажность воздуха, %	Номер удостоверения качества	Адрес производства / (изготовления / фасовки)												
							Масляная доля жира, %	Масляная доля влаги, %	Масляная доля соли, %	Кислотность, °С	Эффективность пастеризации	Липидность при 20°С, мг/л	Группа чистоты	Уровень влажности	Масляная доля белка, %	М.д. жира в сух. в-ве, %						М.д. сахара в пересчете на инвер, %	М.д. обезжиренный, %	Общий балл в т.ч. вкуса и запаха	Сорт								
1	М-по слсл"Бр-Л"72.5 % пл180 г	854	29.10.2024	СТБ 1860/ТИ ВУ 20030614.165 Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 28.12.2023 по 27.12.2026	6	21.6	72.54	24.98	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	П/П			
2	Сыр/твБЛпол45%фас.н-бр.200г	107	20.08.2024 22.10.2024 22.10.2024	ТУ ВУ 20030614.272 Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 05.06.2023 по 04.06.2026	39	3	40.60	1.47										45.1													БЕРП		
3	Мол.пит.уль"Бр-Л"2.8 % ПЭТ1 л	3	02.11.2024	Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 23.06.2023 по 22.06.2026	49	294	2.80					16.80	5.1	1029.0	1	3.25																Б/Б	
4	Кефир 2.5 % ПЭТ 950 г	1	02.11.2024	Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 19.09.2023 по 18.09.2026	6	34.2	2.50					96.00	4.9	10																		Б/Б	
5	Йог.2%/ст120гКлубника	7	02.11.2024	Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 26.10.2024 по 26.10.2027	16	23.04	2.00					106.00	6.0	10																		Б/Б	
6	Сметана"Бр-Лиг"20 % пс/с 380 г	3	03.11.2024	Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 02.08.2023 по 01.08.2026	6	27.36	20.00					72.00	5.4	10																		Б/Б	
7	Пас.тв.3.5 % пс/с 120 г ВИШНЯ	49	03.11.2024	ТУ РБ 20030614.04/ПЦ ВУ 20030614.220 Декларация ТС ВУ/112.11.01. ТР033.004.02.04.028 с 12.06.2023 по 11.06.2026	51	48.96	3.50	71.80				114.00	6.0	10																		Б/Б	

Качество и безопасность продукции соответствует требованиям СанПиН; утв. Постановлением Минздрава РБ № 82 от 21.06.13г.; ТР ТС 021/2011 от 23.09.2011г. № 37 от 26.01.2021 г.

Радикационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням ГН 10-117-99. Органолептические показатели, качество и безопасность продукции соответствуют требованиям ТНПА, указанным в графе 5

Ответственное лицо предприятия за качество и безопасность изготовления продукции _____ инженер-экономист Губарева М.А. М.П.

Ответственное лицо организации за оформление сводного удостоверения и за соответствие отгруженной продукции сводному удостоверению _____ старший приемщик-сдатчик Кудряшова Д.А. М.П.

Дата, время формирования : 04.11.2024 11:24

Адреса производства:
П Производственный филиал ОАО «Савушкин продукт» в Г.Линск, Республика Беларусь, 225710, Брестская область, г.Линск, ул.Мило, 2. тел.: +375165360508
БЕР Производственный филиал ОАО «Савушкин продукт» в г.Барань, Республика Беларусь, 225209, Брестская область, г.Барань, ул. Якова Свердлова, 28.
В ОАО «Савушкин продукт», Республика Беларусь, 224029, г.Брест, ул. Яна Купалы, 118, тел.: +375162304593

Примечание: дата выработки указывается только для сыров

Примечание для покупателя "Эффективность пастеризации": "Ф0" - фасована отсутствует; "П0" - пастеризована отсутствует

Сертификаты выданы РУП "Брестский ЦСМЭС" 224001 г.Брест ул. Кавалетова 10/1.

Оригиналы сертификатов соответствия - ОАО «Савушкин продукт» г.Брест, ул.Я.Купалы 118 тел. 47-07-10

ОАО «САВУШКИН ПРОДУКТ»

М.П.

инженер-экономист Губарева М.А.

М.П.

старший приемщик-сдатчик Кудряшова Д.А.

М.П.

Брестская

(область)

Кобринский

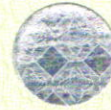
(район (город))

Общество с ограниченной ответственностью

"МРПи"
(наименование юридического лица, фамилия)

собственное имя, отчество (если таковое имеется)

(индивидуального предпринимателя)



ВЕТЕРИНАРНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО № 022-3588854

Я, нижеподписавшийся специалист в области ветеринарии, выдал настоящее ветеринарное свидетельство
Общество с ограниченной ответственностью "МРПи"

(кому - юридическому лицу и (или) индивидуальному предпринимателю, производственный объект которого включен в реестр
производственных объектов, на которых осуществляется деятельность по получению, переработке (обработке)

переработанного продовольственного (пищевого) сырья животного происхождения)

в том, что яйцо куриное пищевое

(наименование пищевых продуктов)

или продовольственного сырья животного происхождения)
в количестве 8 мест, 2657 штук, 170 кг, картонные коробки, Д-1 бел - 265,7 дес.

(мест, штук, вес, упаковка, маркировка)

выработаны Обществом с ограниченной ответственностью "МРПи" 225305, Республика Беларусь,

Брестская обл., Кобринский р-н, г. Кобрин, ул. Северная, д. 99
(наименование юридического лица (или) индивидуального предпринимателя, адрес места нахождения, место жительства)

(дата выработки)

изготовлены из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу,
подвергнуты ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме (ненужное зачеркнуть),
признаны годными для реализации без ограничений

(реализации без ограничений, с ограничением)

указать причины или переработки согласно правилам

ветеринарно-санитарной экспертизы)

и направляются авто, РБ, Брестская обл., Кобринский р-н, г. Кобрин, ул. Северная, 99 - г.
Каменец, ул. Брестская, д. 28 (вид транспорта, маршрут следования, условия перевозки)

в т.ч. в ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций Каменецкого района",
Каменец, ул. Брестская, дом 28 (наименование и адрес получателя)

по ттн 6520974 от 04.11.2024

(наименование, номер и дата выдачи товаротранспортного документа)

Продукция получена от животных, которые вышли из местности, благополучной по заразным болезням
животных.

Продукция подвергнута дополнительным лабораторным исследованиям (испытаниям) ДУ "Брест ОВЛ" пр
исп. №11/5368 от 24.10.2024г. пат. микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не обнаружены;

пр. исп. №11/5344 от 22.10.2024г. Cs137<2,76 Бк/кг

номер экспертизы

и результаты лабораторных исследований (испытаний)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ: Ветеринарное клеймо 01-10-36-03

ВУ 01-10-50 Паспорт качества от 04.11.2024 г.

Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути следования и передается грузополучателю.

Специалист в области ветеринарии

Главный ветеринарный врач

(полное наименование должности)

Семь Виталий Михайлович

(инициалы, фамилия)



04

11

ОТМЕТКИ О ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОМ ОСМОТРЕ
ПРИ ПОГРУЗКЕ, В ПУТИ СЛЕДОВАНИЯ И НА МЕСТЕ НАЗНАЧЕНИЯ

Дата и наименование пункта, где проводился ветеринарный осмотр (П – при погрузке; ПС – в пути следования; В – при выгрузке)	Осмотрено продуктов		Количество продуктов, изъятых из-за недоброкачества и порчи		Количество продуктов, допущенных к дальнейшему следованию		Подпись специалиста в области ветеринарии, проводившего осмотр, и печать юридического лица, фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя
	мест (штук)	вес	мест (штук)	вес	мест (штук)	вес	
04.11.2024 ООО "МРП" (П)	8	2657 кг	0	0	2657	штук	

* В случае принятия организацией решения об использовании печати.



<https://trace.by/search-Rb2a1e570437-b9be-4f36-bd67-64811b3981e2>

02983312