

На доску с двух сторон

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Дата выдачи паспорта 28 января 2024 г.

Номер партии

Кем: ОАО "Оранчицкая птицефабрика" Брестская область,
Пружанский район, д.Оранчицы, ул.Трудовая,125

Кому: ТПУКП "Плодоовощ"

Наименование продукции: яйца куриные пищевые

Количество яиц по категориям: 3024 дес. Д-1

Обозначение стандарта: СТБ 254-2022

Количество единиц транспортной упаковки в партии 84короб.

Дата сортировки 28.01.2024

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

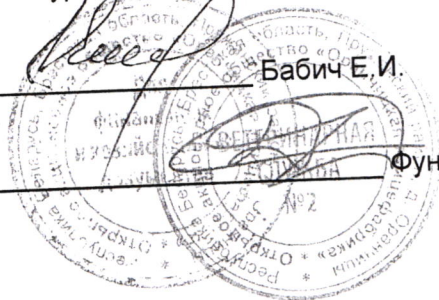
Содержание токсичных элементов, антибиотиков, пестицидов, диоксинов и микробиологические показатели не превышают допустимых уровней, установленных в санитарных нормах и правилах "Требования к продовольственному сырью и пищевым продуктам", утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 г. №52, гигиеническом нормативе "Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов", утвержденном постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 г. № 52 (пункты 1.15, 1.15.1, 1.15.2), гигиеническом нормативе "Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов", утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 г. № 37 (пункты 15.1, 15.2), ТР ТС 021/2011. Содержание радионуклидов в яйцах не превышает допустимых уровней, установленных в ГН 10-117-99 (РДУ 99).

Начальник цеха

Бабич Е.И.

Главный ветврач

Фундамент О.В.



УДОСТОВЕРЕНИЕ

качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов

№ 1 от 31 Января 2024 г. г.

Отправитель Склад Оптовый ТПУКП " Плодоовощ", г. Брест, ул. Шоссейная, 2 Д.

Получатель: ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций Каменецкого района", 225051 г. Каменец, ул. Брестская, 28.

Даты фасования, упаковывания и отгрузки: _____ по накладной № 1

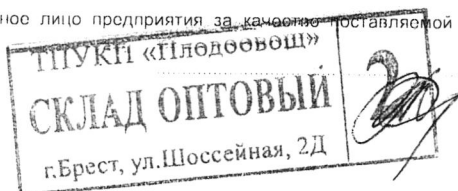
Номер транспортного средства: АК 0434-1

№ п/п	Наименование продукции, сорт	Массы нетто и брутто, кг	Количество упаковочных единиц	ТНПА	Протоколы испытаний	Декларация о соответствии	Условия хранения и сроки годности в розничной торговой сети	Даты фасования, упаковывания
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1	ЛУК репчатый свежий Сабросо РБ урожай 2023 РБ стабфонд.	0 / 0	0	34306-2017	прот.испы.826 от 20.09.231061 от30.08.23.11/4107 от 31.08.23 сод.нитр<30мг/кг Рв <4.37Бк/кг пестиц.токсичн.эл-ты яйца гельминт не	ТС ВУ/112 11.01. ТР021 004 12280 по 12.09.2024	при t +2С-т 20С с относит влажностью воздуха 85%-90% срок годности 45 суток с даты упаковывания	
2	СВЕКЛА столовая свежая Монти ур 2023 г РБ стабфонд	0 / 0	0	32285-2013	прот исп105-ЛК от 04.07.23,121-ЛКот 12.07.23 сод.нитр10260мг/кг Рв <4.38 Бк/кг пестиц.токсичн.эл-ты гельминт не обна	ТС ВУ/112 11.01. ТР021 007.02 02122 по 24.07.25	хранить при t от +2 - +20С и относительной влажностью воздуха 90%-95% срок годности 19 суток	
3	МОРКОВЬ столовая свежая Олиμπο РБурожай 2023 стабфонд	0 / 0	0	32284-2013	прот исп 860 от 03.08.23,11/3596 от 03.08.23 сод.нитр.42мг/кг Рв <3.02 Бк/кг пестиц.токсичн.эл-ты гельминт не обнар.	№ ВУ/112 11.01 ТР021 004 11888 от 10.07.24г.	от 2 до 20 С и относит. влажност. 90 % срок годности 19 суток	
4	КАПУСТА б/к свежая Добрава РБ урожай 2023 г стабфонд	0 / 0	0	26768-85	прот. исп. №8219/х от 25.10.2311/2429от06.06.235 /3 от 02.06.23 сод. нитр. 279мг/кг Рв 4,3Бк/кг пест. токс. эл-ты яйца гельм. не обна	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021004.02 05585 по29.01.29г	Хранить при t +2С - + 20С с относит влажностью воздуха 85%-90% срок годности 45 суток с даты упаковывания	
5	АПЕЛЬСИНЫ свежие Греция страна ввоза Польша ур. 2023	0 / 0	0	34307-2017	№6 от 12.01.2024г сод. нитр н/у мг/кг РВ< 4,29 Бк/кг пестиц., токсичн. эл-ты гельм не обнаружено	ЕАЭС ВУ/112 11.02. ТР021 122.01 11169	t 0 С +2С 85-90% срок годности 90 суток	
6	МАНДАРИН свежий Албания урожай 2023	0 / 0	0	34307-2017	прот исп №1002 от 27.12.23г сод. нитр. н/у Рв н/у, пест. токсичные эл-ты, яйца гельминт не обнаружено	ВУ/112 11.02. ТР021 058.01 14012	Хранить при тем.воз. от +2 до +6 и от.вл.от 85% до 90% срок годности 60 суток	
7	БАНАНЫ свежие Коста Рика урожай 2024г	0 / 0	0	Р 51603-2000	ПРОТ ИСП. 2024/0185-д от 26.01.2024 сод радионукл. менее 6 Бк/кг, пест. токс. эл. яйца гельм. не обнаружено	ЕАЭС НВУ/112 11.02. ТР021 017.01 02221	t +13С до +16С , влажн возд не более 90% срок годности 30 суток с даты упаковывания	
8	ГРУШИ свежие сорт Конференция 45-50+ ур.2023г., Польша	0 / 0	0	СТБ 2492-2016	прот исп №5 от 12.01.2024г Рв<4,33 Бк/кг пестиц.токсичн.эл-ты. не обнаружено	ЕАЭС ВУ/112 11.02. ТР021 122.01 11168 по 07.04.24	t 0 - +42С и относит влажн. воздуха 85%-90% срок годности 90 суток	
9	ЧГСНОК Китай	0 / 0	0	27569-87	№42/5/23от 13,10,23 сод.нитр.н/у токс.эл-ты патулин яйца гельминт не обнар.	ВУ/112 11.01. ТР021 000.00 23432 до 09.11.2024г	при Тдо 25 С и отн. влаж. возд. 90-95 % срок годности 180 суток с даты упаковывания	
10	ЛИМОНЫ свежие Турция 2023	0 / 0	0	34307-2017	прот исп 2023/11/9д от 01,06,23 сод. нитратов - н/у мг/кг токс. элем, яйца гельминтов не обнаружено	ЕАЭС ВУ/112 11.01. ТР021 017/04833	Хранить при тем.воз.от +2С до +10С отн.вл.воз.85%-90% срок годности 90 суток	
11	КАПУСТА кв. шинкованная с морковью весомая фас в ведра РБ	0 / 0	0	ГОСТ 34220-2017	КУ № 1 от 19.01.2024 Соответ. треб.: ГОСТ 34220, пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.13, ГН 10-11/99, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011	ЕАЭС № ВУ/112 11.01 ТР021 004 1215/ по 25.08.24	Т от -1 до +4 С, 85-95% срок годности не более 8 мес с даты изготовления	

Настоящее удостоверение о качестве проведенного отбора образцов, идентификации по результатам испытаний удостоверяет, что выше перечисленная продукция по проверенным показателям соответствует требованиям, ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции" от 01.07.2013 г., ГН 10-11-99

Ответственное лицо предприятия за качество поставляемой продукции

Товаровед



На доску!



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

23 января 2024 г.

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 6344210

Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест
Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100
Автомобиль 1937АН-3 Водитель Синкевич Е.Н.

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 "Школьный", 400 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142	18/01/24	02	70.	1540	616.000	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, %: 44.3 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. 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</p>							<p>В охлажденных 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>	

Выдал кладовщик

