

АПЕЛЬСИНЫ свежие Греция
страна ввоза Польша ур. 2023
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: 34307-2017

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: t +2С +4С 90-95%
срок годности: 90 суток



АПЕЛЬСИНЫ свежие Греция
страна ввоза Польша ур. 2023
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: 34307-2017

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: t +2С +4С 90-95%
срок годности: 90 суток



АПЕЛЬСИНЫ свежие Греция
страна ввоза Польша ур. 2023
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: 34307-2017

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: t +2С +4С 90-95%
срок годности: 90 суток



ЛИМОНЫ свежие Турция
ур.2023 страна ввоза Польша
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: 34307-2017

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: Хранить при тем.воз.от
+2 до +4 отн.вл.воз.90%-95%
срок годности: 90 суток



ЛИМОНЫ свежие Турция
ур.2023 страна ввоза Польша
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: 34307-2017

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: Хранить при тем.воз.от
+2 до +4 отн.вл.воз.90%-95%
срок годности: 90 суток



ЛИМОНЫ свежие Турция
ур.2023 страна ввоза Польша
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: 34307-2017

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: Хранить при тем.воз.от
+2 до +4 отн.вл.воз.90%-95%
срок годности: 90 суток



ГРУШИ свежие сорт
Конференция 45-55 ур.2023г.,
Польша
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: СТБ 2492-2016

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: t +2 - +4 С и относит.
влажн. воздуха 90%-95%
срок годности: 90 суток



ГРУШИ свежие сорт
Конференция 45-55 ур.2023г.,
Польша
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: СТБ 2492-2016

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: t +2 - +4 С и относит.
влажн. воздуха 90%-95%
срок годности: 90 суток



ГРУШИ свежие сорт
Конференция 45-55 ур.2023г.,
Польша
Производитель: Арпол РП
Торговая, 8 г. Лошице, 08-200
ГОСТ: СТБ 2492-2016

Упаковщик: Склад 1 ТПУКП " Плодоовощ"
г Брест Шоссейная, 2 Д
Дата упаковывания: 28.11.23
Условия хранения: t +2 - +4 С и относит.
влажн. воздуха 90%-95%
срок годности: 90 суток





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

13 ноября 2023 г.

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 5057979
Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест
Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100
Автомобиль АВ 5471-3 Водитель Науменко И.П.

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", 250 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141	10/10/23	218	10	360	90.000	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, %: 1.1 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.3 Массовая доля влаги, %: 44.3 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: Кремовый Содержание цезия 137 соответствует ГН 10 -117. Физико-химические показатели по ТНПА: Кислотность, % не более: не более 1,0 Массовая доля влаги, % не более: не более 45,0 Массовая доля жира, % не менее: не менее 50,0 Стойкость эмульсии, % не менее: не менее 98,0 Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, % не менее: 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/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.140	17/10/23	55	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, %: 3.02 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.26 Массовая доля влаги, %: 26.09 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 "Провансаль 67", 500 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.140	17/10/23	55	2	36	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, %: 3.02 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.26 Массовая доля влаги, %: 26.09 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 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</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>	

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

Майонез "Школьный", 400 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142	10/11/23	21	25.	550	220.000	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, %: 1.39 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.28 Массовая доля влаги, %: 43.33 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								

Маргарины, спреды

Наименование продукта, вид и тип тары и упаковки	Наименование ТНПА	Марка (для маргарина)	Дата изготовления	№ 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
Маргарин твердый "Молочный", марка МТ, упаков. монолитом, 20 кг	СТБ 2016; РЦ ВУ 400078303.016	МТ	24/02/23	17	10.	200	200.000	от минус 20 °С до 10 °С	339 суток
Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат» Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01.ТР 024 006 05259 с 04.09.2019 по 03.09.2024							Условия хранения: Относительная влажность воздуха не более 80%. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при температуре от 0 °С до 10 °С. После вскрытия продукт хранить в холодильнике.		
Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Перекисное число в жире, ммоль активн. О/кг: 4.77 Массовая доля жира общего, %: 82.7 Т плавл. град. С: 38. Массовая доля влаги и летуч.в-в, %: 16.36 Кислотность, град.Кеттсторфера: 0.4 Массовая доля соли, %: 0.3 Вкус и запах: Вкус и запах чистые, вкус молочнокислый, со слабым привкусом исходного жирового сырья. Посторонние привкус и запах не допускаются. Консистенция: при t = (20 +/- 2) °С консистенция пластичная, плотная, однородная, слегка мажущаяся. Цвет: Светло-желтый, равномерный по всей массе. Допускается незначительная неоднородность окраски, слегка сероватый, кремоватый оттенки при использовании хлопкового, соевого, рапсового, пальмового масел и саломасов из этих масел Содержание цезия 137 соответствует ГН 10 -117 Массовая доля трансизомеров жирных кислот в жире, выделенном из продукта, не более 2,0%. Массовая доля насыщенных жирных кислот в жире, выделенном из продукта, не более 45,0%. Физико-химические показатели по ТНПА: Кислотность, °Кеттсторфера: не более 2,5 Массовая доля влаги и летуч.в-в, %: не более 17,0 Массовая доля жира общего, %: не менее 82,0 Массовая доля сахара, %: 0,3 Массовая доля соли, %: 0,3 - 0,7 Массовая доля сорбата калия, %: 0,1 Перекисное число в жире, ммоль активн. О/кг: не более 10,0 Т плавл. °С: 27-38 Продукция соответствует: СТБ 2016; РЦ ВУ 400078303.016 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПин № 52 от 21.06.2013									

Выдал кладовщик



Ольга Будник
 ШКОЛЬНИКОВА



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ПРУЖАНСКИЙ МОЛОЧНЫЙ КОМБИНАТ
Республика Беларусь, г.Пружаны
ул.Горина-Коляды, д.26

выдано на указанные ниже продукты,
изготовленные

Удостоверение качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов № 00068934 от 20 ноября 2023 года

001-48107019
00006-000000

ОАО "Пружанский молочный комбинат", Республика Беларусь, 224145, Брестская область, г. Пружаны, ул. Горина-Коляды, д. 26
(наименование и местонахождение)

Отправляемые: ОАО "Брестская областная база "Бакалея", г. Брест
ул.Янки Купалы, Республика Беларусь (наименование грузополучателя)
по накладной № 00068934 от 20.11.2023

001-48107019
00006-000000

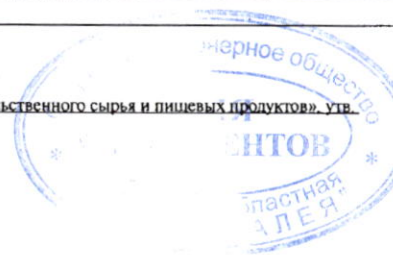
Наименование продукта, массовая доля жира	№ партии	Дата изготовления	Обозначение ТНПА	Количество единиц транспортной тары	Масса нетто, кг.	Органолептические показатели, балл			Оценка упаковки и маркировки, балл	Общая оценка, балл	Физико-химические показатели		Температура при выпуске с предприятия, С	Сорт	Срок годности при условии хранения
						Вкус и запах	Консистенция и внешний вид	Цвет			Массовая доля жира, %	Массовая доля влаги, %			
Масло сладкосливочное "Крестьянское" несоленое массовой долей жира 72,5 % под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180гр.	13	04.11.2023	СТБ 1890-2017	115	496,8	7	4	2	3	16	72,7	24,8	+ 4,1	Высший	Срок годности: - 90 суток с даты изготовления в целой упаковке. Условия хранения (в том числе после вскрытия упаковки) при температуре (4+-2) °С и относительной влажности воздуха не более 90 %
Масло сладкосливочное "Крестьянское" несоленое массовой долей жира 72,5 % под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180гр.	15	04.11.2023	СТБ 1890-2017	35	151,2	7	4	2	3	16	72,7	24,8	+ 4,1	Высший	Срок годности: - 90 суток с даты изготовления в целой упаковке. Условия хранения (в том числе после вскрытия упаковки) при температуре (4+-2) °С и относительной влажности воздуха не более 90 %
Масло сладкосливочное несоленое массовой долей жира 82,5 % под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180 г	31	07.11.2023	СТБ 1890-2017	20	86,4	7	4	2	3	16	82,7	15,8	+ 4,0	Высший	Срок годности: - 90 суток с даты изготовления в целой упаковке. Условия хранения (в том числе после вскрытия упаковки) при температуре (4+-2) °С и относительной влажности воздуха не более 90 %
Всего:				170	734,4										

Вид потребительской тары - алюминиевая кашированная фольга, транспортная тара - ящик картонный, масса нетто упаковочной единицы - 180 г.

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует требованиям ГН № 10-117-99, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013

Качество и безопасность продукции соответствует требованиям СТБ 1890-2017, СанПиП и ГН «Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов», УТВ. Пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 022/2011

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР033 004.02 01075 по 09.09.2024 включительно.



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ПРУЖАНСКИЙ МОЛОЧНЫЙ КОМБИНАТ"
Республика Беларусь, г.Пружаны
ул.Горня-Кольца, д.26

001-48107019
00006-000000
00067397 от 10 ноября 2023 года

выдано на указанные ниже продукты,
изготовленные

ОАО "Пружанский молочный комбинат", Республика Беларусь, 224145, Брестская область, г.Пружаны, ул.Горня-Кольца, д.26.
(наименование и местонахождение)

001-48107019
00006-000000

ОАО "Брестская областная база "Балклен", г.Брест.
Отправляемые ул.Янки Купалы, Республика Беларусь

по накладной № 00067397 от 10.11.2023

(наименование, количество)

Наименование продукта, массовая доля жира	№ партии	Дата изготовления	Обозначение ТНПА	Количество единиц транспортной тары	Масса нетто, кг.	Органолептические показатели, балл				Общая оценка, балл	Физико-химические показатели		Сорт	Срок годности при условии хранения
						Вкус и запах	Консистенция и внешний вид	Цвет	Оценка упаковки и маркировки, балл		Массовая доля жира, %	Массовая доля влаги, %		
Масло сливочное "Крестинское" несоленое массовой долей жира 72,5% под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180гр.	74	29.10.2023	СТБ 1890-2017	35	151,2	7	4	2	3	16	72,8	24,7	Высший	Срок годности - 90 суток с даты изготовления в целой упаковке. Условия хранения (в том числе после вскрытия упаковки) при температуре (4+2) °С и относительной влажности воздуха не более 90%.
	75	29.10.2023	СТБ 1890-2017	115	496,8	7	4	2	3	16	72,7	24,8	Высший	Срок годности - 90 суток с даты изготовления в целой упаковке. Условия хранения (в том числе после вскрытия упаковки) при температуре (4+2) °С и относительной влажности воздуха не более 90%.
Масло сливочное несоленое массовой долей жира 82,5% под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180 г	34	25.10.2023	СТБ 1890-2017	10	43,2	7	4	2	3	16	82,6	15,9	Высший	Срок годности - 90 суток с даты изготовления в целой упаковке. Условия хранения (в том числе после вскрытия упаковки) при температуре (4+2) °С и относительной влажности воздуха не более 90%.
			Всего:	160	691,2					16	72,7	24,8		

Вид потребительской тары - алюминевая кашированная фольга, транспортная тара - ящик картонный, масса нетто упаковочной единицы - 180 г.
Радикационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует требованиям ПН № 10-117-99, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013
Качество и безопасность продукции соответствует требованиям СТБ 1890-2017, СанПиН и ПН «Показатели безопасности и безопасности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов», УТВ. Прил. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 022/2011

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ112 11.01. ТР033 004.02 01075 по 09.09.2024 включительно.

