

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

Удостоверение качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов № 00065447 от 30 октября 2023 года

001-48107019
 00006-000000

выдано на указанные ниже продукты,
 изготовленные

ОАО "Пружанский молочный комбинат", Республика Беларусь, 224145, Брестская область, г. Пружаны, ул. Горня-Колыды, д.26.

001-48107019
 00006-0000000

ОАО "Брестская областная база "Бакалея", г. Брест.

Отправляемые ул. Янки Купалы, Республика Беларусь, от 30.10.2023

(наименование грузополучателя)

Наименование продукта, массовая доля жира	№ партии изготовления	Дата изготовления	Обозначение ТНПА	Количество единиц транспортной тары	Масса нетто, кг.	Органолептические показатели, балл				Общая оценка, балл	Физико-химические показатели		Сорт	Срок годности при условиях хранения
						Вкус и запах	Консистенция и внешний вид	Цвет	Оценка упаковки и маркировки, балл		Массовая доля жира, %	Массовая доля влаги, %		
Масло сладкосливочное "Крестьянское" несолёное массовой долей жира 72,4 % под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180гр.	51	19.10.2023	СТБ 1890-2017	115	496,8	7	4	2	3	16	72,5	25,0	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 %
						Выраженный сливочный вкус и привкус пастеризации, без посторонних привкусов и запахов. Плотная, однородная, пластичная, поверхность на срезе блестящая, сухая. Допускается поверхность слабоблестящая или слегка матовая, с наличием единичных мельчайших капелек влаги, консистенция недостаточно плотная и пластичная, слабоблещущая. От светло-жёлтого до жёлтого, однородный, равномерный по всей массе.	Выраженный сливочный вкус и привкус пастеризации, без посторонних привкусов и запахов. Плотная, однородная, пластичная, поверхность на срезе блестящая, сухая. Допускается поверхность слабоблестящая или слегка матовая, с наличием единичных мельчайших капелек влаги, консистенция недостаточно плотная и пластичная, слабоблещущая. От светло-жёлтого до жёлтого, однородный, равномерный по всей массе.	7	4	2	3	16		
Масло сладкосливочное "Крестьянское" несолёное массовой долей жира 72,4 % под товарным знаком "Щедрые Пружаны", высший сорт, фасованное, 180гр.	53	19.10.2023	СТБ 1890-2017	55	237,6	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 %
				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 ЦЛ № 10-117-99, ГР ТС 021/2011, ГР ТС 033/2013
 Качество и безопасность продукции соответствует требованиям СТБ 1890-2017, СанПиН ЦЛ № 52, ГР ТС 021/2011, ГР ТС 033/2013, ГР ТС 022/2011
 Пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ГР ТС 021/2011, ГР ТС 033/2013, ГР 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. Горняк-Колдыва, д. 26

Выдано на указанные ниже продукты,
изготовленные

Удостоверение качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов № 00067397 от 10 ноября 2023 года

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

Отправительские данные Купила, Республика Беларусь (наименование производителя)
ОАО "Брестская областная база "Баякален", г. Брест
по накладной № 00067397 от 10.11.2023
001-48107019 00006-0000000
00006-0000000

Наименование продукта, массовая доля жира	№ партии изготовления	Дата изготовления	Обозначение ТНПА	Количество единиц транспортной тары	Масса нетто, кг.	Органолептические показатели, балл					Физико-химические показатели		Температура при выпуске с предприятия, С	Сорт	Срок годности при условиях хранения
						Вкус и запах	Консистенция и внешний вид	Цвет	Оценка упаковки и маркировки, балл	Общая оценка, балл	Массовая доля жира, %	Массовая доля влаги, %			
Масло сливочное "Крестьянское" несоленое массовой долей жира 72,5% под товарным знаком "Шедрае Пружаны", высший сорт, фасованное, 180г	74	29.10.2023	СТБ 1890-2017	35	151,2	7	4	2	3	16	72,8	24,7	+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%.
						Выраженный сливочный вкус и привкус пастеризации, без посторонних привкусов и запахов. Плотная, однородная, пластичная, поверхность на срезе блестящая, сухая. Допускается поверхность с избыточностью или с недостатком единичных металлических включений. Слегка крошится. От светло-желтого до желтого, однородный, равномерный по всей массе.	7	4	2	3					
Масло сливочное несоленое массовой долей жира 82,5% под товарным знаком "Шедрае 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	+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%.
						Выраженный сливочный вкус и привкус пастеризации, без посторонних привкусов и запахов. Плотная, однородная, пластичная, поверхность на срезе блестящая, сухая. Допускается поверхность с избыточностью или с недостатком единичных металлических включений. Слегка крошится. От светло-желтого до желтого, однородный, равномерный по всей массе.	7	4	2	3					
				Всего:	160	691,2									

Вид потребителя: сельской тары - алюминированная фольга, транспортная тара - шлик картонный, масса нетто упаковки одной единицы 180 г.
Рациональный контроль проявлен. Содержание радионуклидов соответствует требованиям ПН № 10-11-199, ПР ТС 021/2011, ПР ТС 015/2013.
Качество и безопасность продукции соответствует требованиям СТБ 1890-2017, СанПиН и ПН в Показатели безопасности, безопасности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов, УТВ.
Лист МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ПР ТС 021/2011, ПР ТС 039/2013, ПР ТС 022/2015





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

16 октября 2023 г.

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 5056850

Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея" г. Брест
Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100
Автомобиль АВ5471-3 Водитель Науменко И.П.

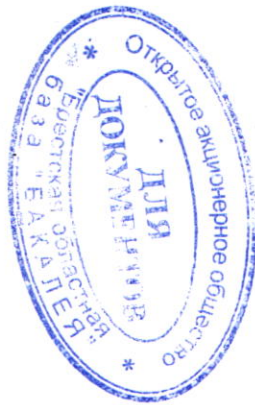
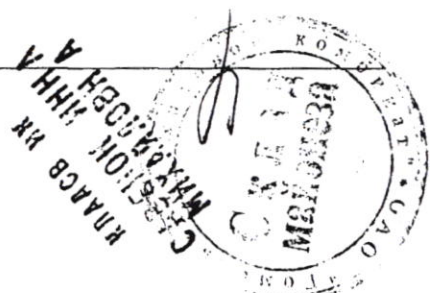
Майонезы и соусы майонезные

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 "Школьный", 400 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142	09/10/23	19	20	440	176.000	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, %: 1.39 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.29 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. 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 влажных 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>	

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	09/03/23	19	25	500	500.000	от минус 20 °С до 10 °С	339 суток
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01.ТР 024 006 05259 с 04.09.2019 по 03.09.2024</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Массовая доля жира молочного (в т.ч.), %: 82.71 Перекисное число в жире, ммоль активн. О/кг: 4.6 Т плавл. град. С: 36.5 Массовая доля влаги и летуч.в-в, %: 16.35 Кислотность, град.Кеттсторфера: 0.62 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</p>							<p>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.</p>		
<p>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</p>									

Выдал кладовщик _____



Киевская обл. Житомирская обл.
Республика Беларусь
ОАО "Гомельский
жиродовый комбинат"
240017, г. Гомель, ул. Мичура, 4
1-59-96-81

13 ноября 2023 г.
Удостоверение качества и безопасности к ТНН № 5057979
Грушино-удельный ОАО "Брестская областная база "Брестлен" г. Брест
Стандия наименования "Казак" Брест, ул. Д. Куляшова, 100
Адрес: Автострада АВ 5471-3. Владелец: Науменко Н.П.

Майонез и сырды майонезные

Номинируемые продукты, вид и тип сырья, класс чистоты

Наименование продукта, вид и тип сырья, класс чистоты	Наименование ТНПА	Дата изготовления	Номер партии	Измерительная единица	Масса нетто, кг	Срок годности, мес.	Температура хранения, °С	Температура при транспортировке, °С	Срок годности при транспортировке, сут.	Продолжительность хранения при 0 °С до +10 °С, сут.	Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Майонез Тривансань 67™, 500 г, пластик
ГОСТ 31761; Р.Д. ВУ 400078303.140
10/10/23 218 10 360 90,000
от 0 °С до +10 °С
120 сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.
Масса нетто, кг
Срок годности, мес.
Температура хранения, °С
Температура при транспортировке, °С
Срок годности при транспортировке, сут.
Срок годности при хранении, сут.

В упаковке по содержанию жирности не допускается замена на продукт с меньшей жирностью. Прогнозируемая температура при 0 °С до +10 °С. Максимальная температура хранения: +10 °С. Срок годности в упаковке: 180 дней с даты изготовления.

Декларация в соответствии с ЕАЭС № ВУ/ИД 11.01.17/024.006.05358 с 10.01.2020 г. по 09.01.2025 г.

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, кислотный, без постороннего привкуса и запаха. Внешний вид: Однородный сметанобразный продукт, допускается единичный пузырьковый воздух. Консистенция: Сметанобразный продукт. Цвет: Кремовый. Прогнозируемое содержание воды в массе, %: 26,09. Массовая доля жира, %: 67,088. Внешний вид: Однородный, сметанобразный продукт. Допускается присутствие единичных пузырьков воздуха. Консистенция: Сметанобразный продукт. Цвет: От белого до желтовато-кремового, допускается наличие горчинного привкуса и (или) привкуса и запаха испорченного вида растительного масла. Содержание влаги 137 соответствует ГН 10-117.

Майонез Тривансань 67™, 250 г, пластик
ГОСТ 31761; Р.Д. ВУ 400078303.140
17/10/23 55 2 72 18,000
от 0 °С до +10 °С
120 сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.
Масса нетто, кг
Срок годности, мес.
Температура хранения, °С
Температура при транспортировке, °С
Срок годности при транспортировке, сут.
Срок годности при хранении, сут.

Декларация в соответствии с ЕАЭС № ВУ/ИД 11.01.17/024.006.05358 с 10.01.2020 г. по 09.01.2025 г.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1,0. Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0,25. Массовая доля влаги, %: 44,3. Массовая доля жира, %: 50,18. Вкус и запах: Слегка острый, кислотный, без постороннего привкуса и запаха. Внешний вид: Однородный сметанобразный продукт. Цвет: От белого до желтовато-кремового, допускается наличие горчинного привкуса и (или) привкуса и запаха испорченного вида растительного масла. Содержание влаги 137 соответствует ГН 10-117.

Майонез Тривансань 67™, 500 г, пластик
ГОСТ 31761; Р.Д. ВУ 400078303.140
17/10/23 55 2 36 18,000
от 0 °С до +10 °С
120 сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Декларация в соответствии с ЕАЭС № ВУ/ИД 11.01.17/024.006.05358 с 10.01.2020 г. по 09.01.2025 г.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.
Масса нетто, кг
Срок годности, мес.
Температура хранения, °С
Температура при транспортировке, °С
Срок годности при транспортировке, сут.
Срок годности при хранении, сут.



Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: не менее, не менее 1,0
Продукция соответствует: ГОСТ 31761; Р.Д. ВУ 400078303.140
ТР ТС 021/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Майонез "Львовский", 400 г, пластик
ГОСТ 31761; Р.Д. ВУ 400078303.142
10/11/23 21 25 550 220,000
от 0 °С до +10 °С
60 сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.
Масса нетто, кг
Срок годности, мес.
Температура хранения, °С
Температура при транспортировке, °С
Срок годности при транспортировке, сут.
Срок годности при хранении, сут.

В упаковке по содержанию жирности не допускается замена на продукт с меньшей жирностью. Прогнозируемая температура при 0 °С до +10 °С. Максимальная температура хранения: +10 °С. Срок годности в упаковке: 180 дней с даты изготовления.

Декларация в соответствии с ЕАЭС № ВУ/ИД 11.01.17/024.006.05135 с 04.09.2019 г. по 03.09.2024 г.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Майонез "Львовский", 20 г
СТБ 2016; Р.Д. ВУ 400078303.016
17 10 200 200,000
от минус 20 °С до 10 °С
339 суток

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Декларация в соответствии с ЕАЭС № ВУ/ИД 11.01.17/024.006.05135 с 04.09.2019 г. по 03.09.2024 г.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.
Масса нетто, кг
Срок годности, мес.
Температура хранения, °С
Температура при транспортировке, °С
Срок годности при транспортировке, сут.
Срок годности при хранении, сут.

Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.



Продолжительность хранения при температуре хранения, сут.

СВОДНОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 01/353 от 20.11.2023г. смена 6



0641000004125987

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

отправляемые Государственное учреждение "Центр по обеспечению бюджетных организаций Каменецкого района" г. Кедля для реализации по накладной № 6796804 от 20.11.2023г.

Table with 28 columns: № п/п, Наименование продукта, вид тары, номинальная масса (или объем) продукции, № партии, Дата выработки/Дата производства (изготовления / фасовки), Обозначение технических нормативных правовых актов, № ваарки, Кол-во мест, Масса нетто, кг (Объем, л), and various chemical indicators like Mass fraction of fat, moisture, salt, etc. Rows 1-8 list products like Сырп/твБЛгол45%фас.н-бр.200г, Мол.пит.ульт"Бр-Л"2.8 % ПЭТ1 л, Кефир 2,5 % ПЭТ 950 г, etc.

Качество и безопасность продукции соответствует требованиям СанПиН; утв. Постановлением Минздрава РБ № 52 от 21.06.13г.;ТР ТС 021/2011,ТР ТС 049/2009,ТР ТС 049/2009 в редакции Технического регламента Таможенного союза Министров № 37 от 25.01.2021 г..

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

ОАО «Савушкин продукт»

Ответственное лицо предприятия за качество и безопасность изготавливаемой продукции инженер-химик Климчук М.М. М.П. Ответственное лицо организации за оформление сводного удостоверения и за соответствие отгруженной продукции сводному удостоверению старший приемщик-сдатчик Киндрук Д.С. М.П.

Дата, время формирования : 20.11.2023 9:24

Адреса производства: БЕР Производственный филиал ОАО "Савушкин продукт" в г. Береза, Республика Беларусь, 225209, Брестская область, г. Береза, ул. Якова Свердлова, 28. П Производственный филиал ОАО "Савушкин продукт" в г. Пинск, Республика Беларусь, 225710, Брестская область, г. Пинск, ул. Шило, 2. Б ОАО "Савушкин продукт", Республика Беларусь, 224028, г. Брест, ул. Янки Купалы, 118

*Примечание: дата выработки указывается только для сыров Примечание для показателя "Эффективность пастеризации": "ФО"-фосфатаза отсутствует, "ПО"-пероксидаза отсутствует"

Сертификаты выданы РУП "Брестский ЦСМиС" 224001 г.Брест ул. Кижеватова 10/1. Оригиналы сертификатов соответствия - ОАО "Савушкин продукт" г.Брест, ул.Я.Купалы 118 тел. 47-07-40

