



Концерн "БЕЛГОСПИШПРОМ"  
ОАО "Томельский  
жировой комбинат"  
246021, г. Томель, ул. Ильича, 4  
Т. 50-66-84

20 февраля 2023 г.  
Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 5056195  
Президенту ОАО "Брестская областная база "Бакален" г. Брест  
Станция назначения "Бакален" Брест, ул. Д. Кулялы, 100  
Автомобиль АК2737-3 Водитель Колотовый С.Н.

Майонезы и соусы майонезные

Наименование продукции, вид упаковки, масса нетто		Наименование ТНПА		Дата изготовления	Номер партии	Количество, мест	Количество, тары (короб)	Количество, упаковки (штук)	Масса нетто	Масса нетто партии, кг	температура хранения, °C	срок годности
Майонез "Провансаль 50", 500 г, п/пак		ГОСТ 31761; РД ВУ 400078303.141		31/01/23	30	20	360	180.000	от 0 °C до +10 °C	120 сут.		

Держатель ОАО «Томельский жировой комбинат»  
Декларация о соответствии ТС ВУ/112 11.01.ТП024 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 предпринимателя в закрытой упаковке. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:  
Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.14 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.26  
Вкус и запах: Слегка острый, без постороннего привкуса и запаха. Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт.  
Цвет: От белого до желто-кремового, однородный по всей массе.  
Содержание жира 137 соответствует ГН 10-117.  
Физико-химические показатели по ТНПА:  
Кислотность, % не более: 1.0 Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, % 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; РД ВУ 400078303.141  
TP TC 021/2011; TP TC 022/2011; TP TC 024/2011; TP TC 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Майонез "Школьный", 400 г, п/пак	ГОСТ 31761; РД ВУ 400078303.142	10/02/23	3	2	44	17.600	от 0 °C до +10 °C	60 сут.
----------------------------------	---------------------------------	----------	---	---	----	--------	-------------------	---------

Держатель ОАО «Томельский 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 предпринимателя в закрытой упаковке. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:  
Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.41 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.27  
Вкус и запах: Слегка острый, без постороннего привкуса и запаха. Допускается наличие легкого горчинного привкуса и привкуса и запаха испорченного вида растительного масла. Консистенция: Сметанообразный продукт.  
Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт; допускается единичные пузырьки воздуха. Цвет: От белого до желтоватокремового.  
Содержание жира 137 соответствует ГН 10-117.  
Физико-химические показатели по ТНПА:  
Продукция соответствует: ГОСТ 31761; РД ВУ 400078303.142  
TP TC 021/2011; TP TC 022/2011; TP TC 024/2011; TP TC 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Наименование продукции, вид потребительской тары, масса нетто упаковки, единицы		Наименование ТНПА		Дата изготовления	Номер партии	Количество, упаковки (короб)	Количество, тары (короб)	Количество, упаковки (штук)	Масса нетто	Масса нетто партии, кг	температура хранения, °C	срок годности
Кетчуп "Домашний" нежирный, масса нетто 450 г, п/пак нестерилизованный (с применением консерванта), категория перая		СТБ 1000; РД ВУ 400078303.137		16/02/23	1	5	70	31.500	от 0 °C до +10 °C	1 год	от 0 °C до +25 °C	6 мес.

Держатель ОАО «Томельский жировой комбинат»  
Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. TP021 006 06215 с 23.03.2024 г по 23.03.2024 г  
В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не более 75 %

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:  
Минеральные примеси, %: 0.01 Массовая доля растворимых сух. в. в. %: 26.49 Массовая доля титруемых кислот (в пересчете на используемую к-ту), %: 0.72 Примеси растительного происхождения: отсутствуют.  
Вкус и запах: Кисло-сладкий, умеренно соленый, без постороннего привкуса и запаха. Консистенция: Мажущаяся. Цвет: Красный.  
Содержание радионуклидов 137 соответствует ГН 10-117-99 (не более 74 Бк/кг) Содержание радионуклидов 137 соответствует ГН 10-117-99.  
TP TC 021/2011  
Физико-химические показатели по ТНПА: