

№ п/п	Найменування продукту	№ партії	ГОСТ, ТУ, ДСТУ	Дата виготовлення	Кількість о мист	Маса	Фізико-хімічні показники								Срок придатності	t°С	Срок придатності	t°С	Срок придатності
							Масова частка жиру не бовев, %	Молочний жир, %	Масова частка вологи не бовев, %	Розв'язність не бовев, см3	Кислотність не бовев, Т	Масова частка бенгта не бовев, %	Масова частка сахарази, %	Органолептичеськє показатели					
1	Продукт молокозодержимий сырний	1	ТУ У 15.5-19492247-004-2002	31.01.2025	200	2000	25	25	220	-	-	43,5	Совместимость НН	4° до 6°	21 дней.	3° до 3°	30 дней.		
2	Продукт молокозодержаций стущенный вареный "Ириска"	4	ТУ У 16296681-005-2000	04.01.2025	563	9008	8,5	26,5	-	-	-	43,5	Совместимость НН	0° до 20°	12 мес.				
3	Продукт стущенный с растительным жиром и сахаром	27	ДСТУ 4702	29.11.2024	93	1488	8,5	18,0	48	-	-	43,5	Совместимость НН	0° до 20°	12 мес.				
4	Молоко стущенное вареное "Ириска"	2	ТУ У 16296681-005-2000	02.12.2024	63	1008	8,5	26,5	-	-	-	43,5	Совместимость НН	0° до 20°	12 мес.				
5	Масло сладкосливочное крестьянское	21	ДСТУ 4399:2005	21.01.2025	300	1500	72,5	25,0	2,5	-	-	-	Совместимость НН	0° до -5°	3 мес.	-6° до -11°	9 мес.	-12° до -18°	12 мес.
6	Сухое обезжиренное молоко	18	ДСТУ 4273:2016	18.12.2024	155	3875	26	4,0	4	19	-	-	Совместимость НН	0° до 20°	12 мес.				
7	Сухое обезжиренное молоко	18	ДСТУ 4273:2016	19.12.2024	45	1125	26	4,0	4	19	-	-	Совместимость НН	0° до 20°	12 мес.				

1. Сертифікат відповідності менеджменту безпеки системи управління безпекою підприємства безопасності пищевых продуктов ISO 22000:2018 № UA.MS.328-24 от 01.06.2024

2. Експлуатаційний розрешення № 03 МР от 27.05.2013 г.

3. Протокол спостереження за станом генетического идентифікованих организмов № 2360, 2383 от 02.09.24р.

06.02.2025

Р

