

**Акт закупки (отбора проб) от 03 марта 2023 г.
для проведения исследований/испытаний на соответствие требованиям СТО**

Категория продукции: пломбир 100% эскимо в шоколадной глазури 70 г Мишка на полюсе

Дата, номер чека: чек № 8 от 03.03.2023

Нами, экспертом (ами) : Назаровой Е.В., аттестат системы «ТПП Эксперт» № 14624 от 01.10.2020;

ФИО, номер сертификата

был проведен отбор проб: ИП Чуксин Владимир Алексеевич, 392000, г. Тамбов, ул. Коммунальная, д. 2 1А, фирменный магазин-павильон «Продукты из Казахстана»

наименование организации и место ее нахождения

Закуплены (отобраны) образцы продукции:

№ п-п	Полное наименование продукции ¹	Наименование производителя (адрес) / изготовителя (адрес) ²	Дата изготовления ³	Количество единиц (единицы измерения)
1	Мороженое эскимо пломбир с ароматом ванили в глазури «Мишка на полюсе» 100% натуральный пломбир из свежайших сливок ГОСТ 31457-2012 масса нетто 70г	Производитель/Изготовитель: ТОО «ШИН-ЛАЙН», 040704, Казахстан, Алматинская обл., Илийский район, Байсеркенский сельский округ, село Байсерке, Дорога 22 км 500 м автодорога Алматы-Жетыген, здание 58	29072022	33 шт

Отобранные пробы продукции упакованы и опломбированы⁴ следующим

образом: Полиэтиленовые пакеты уложены в термопакеты и опечатаны пластиковыми пломбами(номера пломб указаны в актах приёма-передачи).

вид упаковки, вид пломбы, номер(а) пломбы

Целостность/герметичность всех отобранных точечных проб не нарушена.

Результаты измерения температурного режима в месте отбора пробы

Оборудование	Показания
Закрытый холодильный прилавок с открывающимися стеклянными дверцами	- 24 град. С

Копия(и) чека(ов) закупленной продукции прилагаются к настоящему Акту.

Достоверность указанных сведений подтверждаю:

Эксперт:

Участники закупки:


подпись

/Назарова Е.В./

/

¹ Торговая марка, товарный знак, наименование продукции, артикул и прочая идентифицирующая информация.

² Если наименование производителя и изготовителя совпадают, то информация не дублируется

³ Для пищевой продукции заполняется обязательно.

⁴ Допускается в одну упаковку помещать несколько отобранных проб.