

ООО « ТПК Бастион»

Адрес: 658083, Алтайский край

г. Новоалтайск, ул Дорожная, 82В

Удостоверение о качестве и безопасности № _____

Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное вымороженное нефасованное высшего сорта

ГОСТ 1129-2013

« 05 » 08 _____ 2019 г.

Ст. отправления: г. Новоалтайск

Дата изготовления 04.08.2019

Производитель: ООО « ТПК Бастион»

Органолептические показатели:

А/М № _____

Прозрачность – прозрачное , без осадка

Получатель _____

Запах и вкус – без запаха, обезличенный вкус

Адрес назначения _____

Физико-химические показатели:

Цистерна № _____

Цветное число, мг йода - 3

Масса нетто _____

Кислотное число, мг КОН/г - 0,20

Условия хранения: в чистых емкостях,
в закрытых и затемненных помещениях

М. д. фосфоросодержащих в-в% - отсутствие

М. д. нежировых примесей,% - отсутствие

М. д. влаги и летучих в-в,% - 0,05

Перекисное число, моль активного
кислорода/кг - 0,1

Холодный тест - выдерживает

Срок годности (с даты изготовления) – 1,5

месяца

Заведующая лабораторией Сергеева Т.А. *Т.А. Сергеева*

Лаборант _____



ООО « ТПК Бастион»

Адрес: 658083, Алтайский край

г.Новоалтайск, ул Дорожная, 82В

Удостоверение о качестве и безопасности № _____

Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное вымороженное фасованное высшего сорта

Торговая марка: «Алтайское солнышко»

ГОСТ 1129-2013

«05» 08 2019 г.

Ст. отправления: г. Новоалтайск

Дата изготовления 02.08.19г.

Производитель: ООО « ТПК Бастион»

Органолептические показатели:

А/М № _____

Прозрачность – прозрачное , без осадка

Получатель _____

Запах и вкус – без запаха, обезличенный вкус

Адрес назначения _____

Физико-химические показатели:

Количество в упаковке : 15шт;4 шт.

Цветное число, мг йода - 3

Количество упаковок (мест) _____

Кислотное число, мг КОН/г - 0,20

Тара (РЕТ) Объем: 1,0л, 5л

М. д. фосфоросодержащих в-в% - отсутствие

Условия хранения: в чистых емкостях,

М. д. нежировых примесей,% - отсутствие

в закрытых и затемненных помещениях

М. д. влаги и летучих в-в,% - 0,05

Перекисное число, моль активного

кислорода/кг - 0,1

Холодный тест - выдерживает

Срок годности (с даты розлива) – 6 месяцев

Заведующая лабораторией Сергеева Т.А. 

Лаборант _____

