



**Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
Федеральное государственное бюджетное учреждение
"Тверская межобластная ветеринарная лаборатория"
(ФГБУ "Тверская МВЛ")**

Испытательная лаборатория ФГБУ "Тверская МВЛ"

Юридический адрес: 170007, г. Тверь, ул. Шишкова, 100

Адрес места осуществления деятельности: 170007, г. Тверь, ул. Шишкова, 100

тел./факс 8(4822) 52-52-79, e-mail: fgutmvl@mail.ru

ОКПО 00525855, ОГРН 1036900013600;

ИНН 6902010255, КПП 695201001;

уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ПХ30,

выдан ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ

дата начала действия аккредитации с 17.09.2014 г., срок действия бессрочно



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательной лаборатории
ФГБУ "Тверская МВЛ" *Н. Е. Шувалова*

29.12.2021

Протокол испытаний № 69-13121-2021 от 29.12.2021

Наименование образца испытаний: мороженое пломбир ванильный
принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛОГОДСКОЕ МОРОЖЕНОЕ",
ИНН: 3525130125, 160021, Российская Федерация, Вологодская обл., г. Вологда, Клубова ул., д. 87
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛОГОДСКОЕ МОРОЖЕНОЕ", ИНН:
3525130125, 160021, Российская Федерация, Вологодская обл., г. Вологда, Клубова ул., д. 87
основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение испытаний б/н
дата документа основания: 16.12.2021
место отбора проб: Российская Федерация, Вологодская обл., склад готовой продукции ООО "Вологодское
Мороженое"
акт отбора проб: № б/н от 16.12.2021 г.
дата и время отбора проб: 16.12.2021
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 26809.1-2014
производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛОГОДСКОЕ МОРОЖЕНОЕ",
ИНН: 3525130125, 160021, Российская Федерация, Вологодская обл., г. Вологда, Клубова ул., д. 87
дата изготовления: 01.12.2021г.
масса пробы: 450 грамм
количество проб: 1 проба
дата поступления: 17.12.2021
даты проведения испытаний: 17.12.2021 - 29.12.2021
фактический адрес места осуществления деятельности: 170007, РОССИЯ, Тверская область, Тверь, ул. Шишкова,
д. 100
на соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности
молока и молочной продукции", ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности
пищевой продукции", ГОСТ 31457-2012 Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия
Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Органолептические показатели						
1	Вкус	отсутствует	Чистый, характерный для данного вида мороженого.	не рассчитывается	Чистый, характерный для данного вида мороженого.	ГОСТ 31457-2012 - Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия, п.5.2.1

2	Внешний вид	отсутствует	Порции однослойного мороженого различной формы, без глазури.	не рассчитывается	Порции однослойного или многослойного мороженого различной формы, полностью или частично покрытые глазурью (шоколадом) или без глазури (шоколада)	ГОСТ 31457-2012 - Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия, п.5.2.1
3	Запах	отсутствует	Чистый, характерный для данного вида мороженого.	не рассчитывается	Чистый, характерный для данного вида мороженого.	ГОСТ 31457-2012 - Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия, п.5.2.1
4	Консистенция	отсутствует	Плотная, однородная, без осязаемых комочков жира, стабилизатора и эмульгатора, частичек белка и лактозы, кристаллов льда.	не рассчитывается	Плотная, однородная, без осязаемых комочков жира, стабилизатора и эмульгатора, частичек белка и лактозы, кристаллов льда. При добавлении пищевкусовых компонентов - с их наличием.	ГОСТ 31457-2012 - Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия, п.5.2.1
5	Структура	отсутствует	Однородная, без осязаемых комочков жира, стабилизатора и эмульгатора, частичек белка и лактозы, кристаллов льда.	не рассчитывается	Однородная, без осязаемых комочков жира, стабилизатора и эмульгатора, частичек белка и лактозы, кристаллов льда. При использовании пищевкусовых продуктов в целом виде или в виде кусочков, "прослоек", "прожилков", "стержня", "спиралевидного рисунка" и др. с наличием их включений.	ГОСТ 31457-2012 - Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия, п.5.2.1
6	Цвет	отсутствует	Характерный для данного вида мороженого, равномерный по всей массе мороженого.	не рассчитывается	Характерный для данного вида мороженого, равномерный по всей массе однослойного или по всей массе каждого слоя многослойного мороженого.	ГОСТ 31457-2012 - Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия, п.5.2.1
Показатели качества						
7	Кислотность	°Т	15,0	1,9	не более 21	ГОСТ Р 54669-2011 - Молоко и продукты переработки молока. Методы определения кислотности, п.7
8	Массовая доля жира	%	15,0	0,40	не менее 12	ГОСТ 5867-90 - Молоко и молочные продукты. Методы определения жира, п.2
Физико-химические показатели						
9	Массовая доля влаги и сухих веществ	%	39,7	0,3	не менее 39,0	ГОСТ Р 54668-2011 - Молоко и продукты переработки молока. Методы определения массовой доли влаги и сухого вещества, п.7

Протокол испытаний распространяется на образец, подвергнутый испытаниям. Все сведения об образце, кроме даты поступления, даты проведения испытаний, фактического места проведения испытаний, состояния образца и результатов испытания предоставлены заказчиком. Испытательная лаборатория не несет ответственность за данные предоставленные заказчиком.

Копирование и частичная перепечатка настоящего протокола без письменного разрешения руководителя ИЛ/уполномоченного лица запрещена.

Конец протокола испытаний.

29.12.2021

Ответственный за оформление протокола: Стурова Т.С.