

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. Мира 25 тел. (84872) 37-38-64, (84872) 37-34-31. cgig@fbuz71.ru
Почтовый адрес: 300045, г. Тула ул. Оборонная д.114
Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/710601001

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации
RA.RU.511604
от 15.03.2016г.

Руководитель ИЛЦ
(технический руководитель ИЛЦ)



ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Тульской области»

В.В.Болдырева

Г.А.Хрусталева

« 03 » 03 2021 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 4294 от 3 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Управление Роспотребнадзора по Тульской области (ИНН 7107087889 ОГРН 1057101142064)

2. Юридический адрес: г. Тула, ул. Оборонная, д. 114

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Мучные кулинарные изделия с фаршем: блинчики с мясом замороженные; дата изготовления: 19.02.2021; объем партии: 310 кг; упаковка: пром.упаковка; вес(объем) пробы для испытаний: 380 г

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Добрый Пекарь и Ко", Тульская область, Ленинский район, с.Барыково
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ООО "Добрый Пекарь и Ко", Тульская область, Ленинский район, с.Барыково

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 25.02.2021 14:20

Ф.И.О., должность: Давыдова Елена Николаевна, Заместитель начальника отдела надзора за питанием населения Управления Роспотребнадзора по Тульской области

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2021 15:00

НД на отбор проб: ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний"

7. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Административное расследование (жалоба)

2 Категории высокого риска, определение о проведении экспертизы № 71-20/710-2021 от 25.02.2021г.

Протокол о взятии проб и образцов в рамках мероприятий по контролю от 25.02.2021г.

8. НД на продукцию: ТУ 10.85.19-053-37676459-2017

9. НД, регламентирующие показатели и их нормативы: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

10. Код образца (пробы): МБ.21.4294

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы электронные лабораторные "Adventurer OHAUS" AR 5120	1120231398	1651/10-2 от 29.10.2020	28.10.2021
2	Дозатор пипеточный одноканальный ВЮНИТ	АТ 26125	3817/10-9 от 06.07.2020	05.07.2021

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям


Протокол № 4294 распечатан 03.03.2021

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

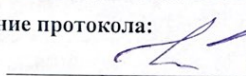
Результаты протокола распространяются только на представленный образец (пробу)

стр. 1 из 2

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 25.02.2021 15:10 Лабораторный номер 4294 - 1700 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 25.02.2021 15:30 дата выдачи результата 03.03.2021 15:46					
1	Enterococcus	КОЕ/г	менее 10	не более 1×10^3	ГОСТ 28566-1990
2	Listeria monocytogenes	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 32031-2012
3	S. aureus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 31746-2012 п. 4.1.1, п. 5, п.6, п. 8.1, п. 9
4	БГКП (колиформы)	г	не обнаружено в 0,01 г	Не допускается в 0,01 г	ГОСТ 31747-2012 п. 4.1, п. 6, п. 7, п. 8, п. 9.1, п.10
5	КМАФАнМ	КОЕ/г	$1,6 \times 10^3$	не более 2×10^4	ГОСТ 10444.15-1994; ГОСТ ISO 7218-2015 п. 10
6	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 п. 4-5.2.21, п. 6-8.5.3.10, п. 8.5.5- приложение В
Зав.лабораторией, врач-бактериолог  Дорощеева О. В.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Головина Н. Б., фельдшер-лаборант