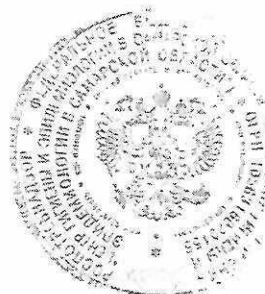


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99  
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель главного врача  
по санитарно-гигиеническим вопросам  
Федерального бюджетного учреждения  
здравоохранения "Центр гигиены и  
эпидемиологии в Самарской области"

Н. Ю. Афанасьева

«17» октября 2022 г.

**Экспертное заключение**

по результатам испытаний

от 17.10.2022 г. № 19106

**1. Наименование предмета экспертизы:**

Результаты лабораторных испытаний продукции общественного питания:  
каша геркулесовая вязкая молочная с маслом сливочным, рис отварной с  
маслом.

**2. Заказчик:** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека по Самарской  
области

**2.1. Юридический адрес:** 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1

**2.2 Фактический адрес:** 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1

**3. Изготовитель (разработчик):**

**3.1 Юридический адрес:**

**3.2 Фактический адрес:**

**4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:**

1) Поручение №05/520 от 04.10.2022 Управление Федеральной службы по  
надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по  
Самарской области.

2) Протокол лабораторных испытаний № 29960 от 17.10.2022 ИЛЦ ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат  
аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр  
22.06.2015г.).

3) Протокол лабораторных испытаний № 29962 от 17.10.2022 ИЛЦ ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат  
аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр  
22.06.2015г.).

**5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

Испытания проведены аккредитованной испытательной лабораторией  
Экспертное заключение №19106 от 17.10.2022

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации): № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.). Адрес осуществления деятельности лаборатории: 443079, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, проезд Георгия Митирева,1.

Пробы отобраны на объекте: МБОУ Лицей "Технический" г.о. Самара по адресу: 443084, г. Самара, ул. Воронежская, 232.

#### Протокол 29960 от 17.10.2022

Результаты проведенных испытаний продукции общественного питания "рис отварной с маслом" и нормативные значения показателей настоящей санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены в виде табличных данных:

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
Санитарная бактериология			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/159			
КМАФАнМ	менее $1,0 \times 10^1$ КОЕ/г	не более $5 \times 10^2$ КОЕ/г	КОЕ/г
БГКП (колиформы)	Не обнаружено в 1,0 г	не допускаются в 1,0 г	г
патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	Не обнаружено в 25 г	не допускаются в 25 г	г
<i>Staphylococcus aureus</i>	Не обнаружено в 1,0 г	не допускаются в 1,0 г	г
Бактерии рода <i>Proteus</i>	Не обнаружено в 0,1 г	не допускаются в 0,1 г	г

По результатам лабораторных испытаний установлено, что представленный образец общественного питания по микробиологическим показателям соответствуют требованиям п. 2 статьи 7 (Приложение 1 (патогенные микроорганизмы) и Приложение 2 п. 1.8) ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 880.

#### Протокол 29962 от 17.10.2022

Результаты проведенных испытаний продукции общественного питания "каша геркулесовая вязкая молочная с маслом сливочным" и нормативные значения показателей настоящей санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены в виде табличных данных:

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
Санитарная бактериология			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/160			
КМАФАнМ	менее $1,0 \times 10^1$ КОЕ/г	не более $5 \times 10^2$ КОЕ/г	КОЕ/г
БГКП (колиформы)	Не обнаружено в 1,0 г	не допускаются в 1,0 г	г
патогенные микроорганизмы, в	Не обнаружено в 25 г	не допускаются в 25 г	г

т.ч. сальмонеллы			
Staphylococcus aureus	Не обнаружено в 1,0 г	не допускаются в 1,0 г	г
Бактерии рода Proteus	Не обнаружено в 0,1 г	не допускаются в 0,1 г	г

По результатам лабораторных испытаний установлено, что представленный образец общественного питания по микробиологическим показателям соответствуют требованиям п. 2 статьи 7 (Приложение 1 (патогенные микроорганизмы) и Приложение 2 п. 1.8) ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 880.

**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Результаты лабораторных испытаний продукции общественного питания: каша геркулесовая вязкая молочная с маслом сливочным, рис отварной с маслом по исследуемым микробиологическим показателям

**Соответствуют**

требованиям п. 2 статьи 7 (Приложение 1 (патогенные микроорганизмы) и Приложение 2 п. 1.8) ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 880.

Врач по общей гигиене



Яковлева Ю.А.