

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКАФедеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, дом 42
тел/факс +73822540927 E-mail: tcgsen@mail.tomsknet.ruАдрес места осуществления деятельности: 636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район,
село Подгорное, ул. Лесная, 34

ОКПО 73745417 ОГРН 1057000088133 ИНН/КПП 7017110050 / 701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710070

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 22.06.2015г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Томской
области» в Чаинском районе

В.А. Пшеничный

М.п.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕпо результатам лабораторно-инструментальных исследований (измерений, испытаний)
№ Ч00000121 от 29 апреля 2022г.**По поручению** территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Томской области в
Кривошеинском районе №42/КР от 21.04.2022 (вх. № 70-20/242-2022 от 21.04.2022).**проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторно-
инструментальных исследований смывов, готовых блюд.****Нормативные документы, на основании которых проведена экспертиза:**СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных
заболеваний»;

ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».

При проведении экспертизы рассмотрены следующие документы:Протоколы: лабораторных исследований (испытаний), № Ч00000756 от 29.04.2022, № Ч00000730
от 27.04.2022, № Ч00000757 от 29.04.2022, № Ч00000755 от 29.04.2022.**Установлено:** отбор проб образцов смывов, готовых блюд, проведены в МБОУ «Усть-Бакчарская
средняя общеобразовательная школа» расположенная по адресу: 636404, Томская область,
Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный,5, строение,1.Отбор проб образцов проведены помощником врача по коммунальной гигиене
подразделением филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском
районе Буториной О.Н. в присутствии специалиста-эксперта территориального отдела Управления
Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе Шалевой Т.А.В соответствии с протоколом лабораторных исследований № Ч00000757 от 29.04.2022
образец пробы готового блюда соус, (изготовитель: пищеблок МБОУ «Усть-Бакчарская СОШ»),
по адресу: 636404, Томская область, Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный,5,
строение,1; дата изготовления – 26.04.2022; изготовлен по технологической карте; объем партии-
60 порций), исследованный по микробиологическим показателям (количество мезофильных
аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (результат исследования
 $5,8 \times 10^2$ КОЕ/см³, при допустимом уровне не более 5×10^3 КОЕ/см³), бактерии группы кишечных
палочек (колиформы) (результат исследования-не обнаружены в 1,0 см³, при допустимом уровне
не допускаются в 1,0 см³), коагулазоположительные стафилококки (*S. aureus*) (результат
исследования-не обнаружены в 1,0 см³, при допустимом уровне не допускаются в 1,0 см³),

бактерии рода *Salmonella* патогенные микроорганизмы в т. ч. сальмонеллы (результат исследования не обнаружены в 25 см³, при допустимом уровне не допускаются в 25 см³) соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 2 статья 7 п.п.1,2; приложение 1; приложение 2, таблица 1, часть 1.8).

В соответствии с протоколом лабораторных исследований № Ч00000755 от 29.04.2022 образец пробы готового блюда рыба горбуша (изготовитель: пищеблок МБОУ «Усть-Бакчарская СОШ»), по адресу: 636404, Томская область, Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный, 5, строение, 1; дата изготовления – 26.04.2022; изготовлен по технологической карте; объем партии – 60 порций), исследованный по микробиологическим показателям (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (результат исследования 3,9x10²КОЕ/г, при допустимом уровне не более 1x10³КОЕ/г), бактерии группы кишечных палочек (колиформы) (результат исследования не обнаружены в 1,0 г, при допустимом уровне не допускаются в 1,0 г), коагулазоположительные стафилококки (*S. aureus*) (результат исследования не обнаружены в 1,0 г, при допустимом уровне не допускаются в 1,0 г), бактерии рода *Salmonella* патогенные микроорганизмы в т. ч. сальмонеллы (результат исследования не обнаружены в 25 г, при допустимом уровне не допускаются в 25 г) соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 2 статья 7 п.п.1,2; приложение 1; приложение 2, таблица 1, часть 1.8).

В соответствии с протоколом лабораторных исследований № Ч00000756 от 29.04.2022 образец пробы готового блюда гарнир гречка (изготовитель: пищеблок МБОУ «Усть-Бакчарская СОШ»), по адресу: 636404, Томская область, Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный, 5, строение, 1; дата изготовления – 26.04.2022; изготовлен по технологической карте; объем партии – 60 порций), исследованный по микробиологическим показателям (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (результат исследования 3,1x10²КОЕ/г, при допустимом уровне не более 1x10³КОЕ/г), бактерии группы кишечных палочек (колиформы) (результат исследования не обнаружены в 1,0 г, при допустимом уровне не допускаются в 1,0 г), коагулазоположительные стафилококки (*S. aureus*) (результат исследования не обнаружены в 1,0 г, при допустимом уровне не допускаются в 1,0 г), бактерии рода *Salmonella* патогенные микроорганизмы в т. ч. сальмонеллы (результат исследования не обнаружены в 25 г, при допустимом уровне не допускаются в 25 г) соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 2 статья 7 п.п.1,2; приложение 1; приложение 2, таблица 1, часть 1.8).

В соответствии с протоколом лабораторных исследований № Ч00000730 от 27.04.2022 в исследованных смывах (15 проб) с поверхностей, тарелка 1 блюдо, ложки, вилки, стакан, тарелки для 2 блюда, доски ВМ, доски СК, доски СО, доски Хлеб, кастрюли для 2 блюда, кастрюля для 1 блюда, ножа СО, ножа СК, дуршлака, взятых на пищеблоке в МБОУ «Усть-Бакчарская СОШ»), по адресу: 636404, Томская область, Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный, 5, строение, 1 (дата отбора 26.04.2022) бактерии группы кишечных палочек не обнаружены, что соответствует СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (п.2.7), СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных заболеваний» (п.17,18).

Заключение:

Образцы проб готовых блюд (соус, рыба горбуша, гарнир гречка), отобранные на пищеблоке МБОУ «Усть-Бакчарская СОШ»), по адресу: 636404, Томская область, Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный, 5, строение, 1, по исследованным показателям (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, бактерии группы кишечных палочек (колиформы), коагулазоположительные стафилококки (*S. aureus*), бактерии рода *Salmonella* патогенные микроорганизмы в т. ч. сальмонеллы), соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 2 статья 7 п.п.1,2; приложение 1; приложение 2, таблица 1, часть 1.8).

В образцах смывов БГКП (15 проб) с поверхностей, тарелка 1 блюдо, ложки, вилки, стакан, тарелки для 2 блюда, доски ВМ, доски СК, доски СО, доски Хлеб, кастрюли для 2 блюда, кастрюля для 1 блюда, ножа СО, ножа СК, дуршлака, взятых на пищеблоке в МБОУ «Усть-

Бакчарская СОШ»), по адресу: 636404, Томская область, Чаинский район, с. Усть-Бакчар, пер. Школьный,5, строение,1 (дата отбора 26.04.2022) по исследованным показателям (бактерии группы кишечных палочек), соответствует СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (п.2.7), СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных заболеваний» (п.17,18).

Специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу:

Врач по коммунальной гигиене
(должность)

И.В. Бердник
(Ф.И.О.)


(подпись)

Заместитель технического директора
(должность)

И.В. Марков
(Ф.И.О.)


(подпись)