

Отметка о размещении сведений об профилактическом визите в рамках федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора) в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий

Учетный № 22240041000109046100

Дата 26» декабря 2023года

Ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:



QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека по Алтайскому краю

Территориальный отдел в г. Новоалтайске, Первомайском,
Косихинском, Тальменском, Троицком районах
Григорьева ул., д.9 г. Новоалтайск, 658087
тел./факс 8(38532) 46-9-11, 4-65-70
E-mail: to-noval@22.rospotrebnadzor.ru

(наименование территориального органа государственного контроля (надзора))

« 05» февраля 2024г., 12 час.00мин.

(дата и время составления акта)

(место составления акта)

658087, г. Новоалтайск, ул. Григорьева д.9

Акт профилактического визита № 10/04 от 05.02.2024г

- Профилактический визит проведен в соответствии с пунктом 11(4) постановления Правительства РФ от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».
- Профилактический визит проведен в отношении: **КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «НОВОАЛТАЙСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИНТЕРНАТ»** ИНН: 2208007190, ОГРН: 1032201771018
Объект контроля- общеобразовательная школа-интернат, чрезвычайно высокий риск.

(наименование контролируемого лица, ИНН, ОГРН, объект контроля, категория риска)

3. Профилактический визит проведен по адресу: (местоположению):
658087, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, Г. НОВОАЛТАЙСК. УЛ. БАРНАУЛЬСКАЯ, Д.3А

(указывается адрес (местоположение), место осуществления контролируемым лицом деятельности или место нахождения иных объектов контроля, в отношении которых был проведен профилактический визит)

4. Профилактический визит проведен в следующие сроки:

с «11» января 2024г. 12-30
по «05» февраля 2024г. 12-00

(указываются дата и время фактического проведения профилактического визита).

Срок проведения профилактического визита приостанавливался в связи с необходимостью проведения экспертизы/испытания (нужное подчеркнуть) на основании: мотивированного представления должностного лица о приостановлении срока проведения профилактического визита №10/04 от 11.01.2024г.

с «11» января 2024 г. 15-00 час.
по «05» февраля 2024г. 12-00 час.

(указывается основание для приостановления срока проведения профилактического визита, дата и время начала, а также дата и время окончания срока приостановления проведения профилактического визита)

Срок проведения профилактического визита был продлен в связи с необходимостью проведения: не продлевался

с «__» 20 г.
по «__» 20г.

(указывается вид инструментального обследования, дата и время начала, а также дата и время окончания срока продления профилактического визита)

5. Профилактический визит проведен: главным специалистом-экспертом ТО Управления Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах Голяковой Яной Юрьевной

(указываются фамилия, имя отчество (при наличии), должность лица, проводившего профилактический визит)

6. К проведению профилактического визита были привлечены:

1) специалисты: главный специалист-эксперт ТО Управления Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах Голякова Яна Юрьевна

(указываются фамилии, имена отчества (при наличии), должности специалистов).

2) Пьянзина Мария Александровна врач по общей гигиене Федерального Бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае», Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510262, выдан 07.05.2018г.

3) эксперты (экспертные организации): Сусликова Карина Игоревна Федерального Бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае», Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510262, выдан 07.05.2018г. Федеральной службой по аккредитации (бессрочный); Аттестат аккредитации № RA.RU.710035, выдан 02.06.2015г. Федеральной службой по аккредитации (бессрочный)

(указываются фамилия, имя отчество (при наличии), должность экспертов, или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельств об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации).

7. При проведении профилактического визита присутствовали представители контролируемого лица: Директор КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «НОВОАЛТАЙСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИНТЕРНАТ» Некрасова Ольга Николаевна

(ФИО, должность)

8. При проведении профилактического визита контролируемое лицо проинформировано:

Информация	Да/нет
Об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля	да
О соответствии объектов контроля критериям риска	да
Об основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска	да
О видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска	да
Иная информация (указать)	

Осуществлено консультирование контролируемого лица	да
--	----

9. При проведении профилактического визита были совершены следующие действия:

- 1) осмотр с 11.01.2024г, 12 час 00 мин
по 11.01.2024, 14 час 00 мин

По месту фактического осуществления деятельности: 658087, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, Г.НОВОАЛТАЙСК. УЛ. БАРНАУЛЬСКАЯ, Д.ЗА. По результатам, которого составлен протокол осмотра от 11.01.2024.

- 2) отбор проб (образцов) с 11.01.2024, 10 час 00 мин
по 11.01.2024, 11 час 00 мин

По месту фактического осуществления деятельности: 658087, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, Г. НОВОАЛТАЙСК. УЛ. БАРНАУЛЬСКАЯ, Д.ЗА. По результатам, которого составлены: протокол отбора проб воды № 10/04 от 11.01.2024, протокол отбора проб продовольственного сырья, пищевых продуктов № 10/05 от 11.01.2024, протокол отбора смывов с объектов окружающей среды № 10/06 от 11.01.2024

- 3) инструментальное обследование с 11.01.2024, 11 час 00 мин
по 11.01.2024, 12 час 00 мин.

По месту фактического осуществления деятельности: 658087, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, Г.НОВОАЛТАЙСК. УЛ. БАРНАУЛЬСКАЯ, Д.ЗА.

- 4) испытание с 11.01.2024, 15 час 00 мин
по 25.01.2024, 08 час:30 мин.

По месту осуществления деятельности ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае» по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, ул. Радищева, 50 и Алтайский край, г. Барнаул, ул. М. Горького, 28.

По результатам, которых составлены протоколы лабораторных испытаний и измерений физических факторов: протоколы лабораторных испытаний № 3969 от 25.01.2024, № 1584 от 17.01.2024; № 1585 от 17.01.2024; № 1586 от 17.01.2024; № 1587 от 17.01.2024; № 1805 от 17.01.2024; № 1809 от 17.01.2024; № 3600 от 24.01.2024; № 3603 от 24.01.2024; № 3605 от 24.01.2024; № 3607 от 24.01.2024; № 3611 от 24.01.2024; № 3613 от 24.01.2024; № 3616 от 24.01.2024; № 3617 от 24.01.2024; № 3625 от 24.01.2024, протокол измерений параметров микроклимата № 683 от 12.01.2024, протокол измерений параметров световой среды № 686 от 12.01.2024, протокол измерений электромагнитных полей № 687 от 12.01.2024.

- 5) экспертиза с 25.01.2024, 08 час 30 мин.
по 29.01.2024, 17 час 00 мин.

По месту осуществления деятельности ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае, по адресу: 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, 9. По результатам, которого составлено заключение эксперта № 41/03 от 29.01.2024г ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае» филиал в г.Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском, Троицком районах

- 6) истребование документов с 26.12.2023 по 11.01.2024

По результатам которого составлено требование о представлении документов при проведении профилактического визита от 26.12.2023г

(указывается фактически совершенное действие: 1) осмотр, 2) отбор проб (образцов), 3) испытание, 4) инструментальные исследования, 5) экспертиза, 6) истребование документов)

в следующие сроки: с «__» _____ г по «__» г.
(указывается по каждому фактически совершенному действию)

10. При проведении профилактического визита рассмотрены истребованные документы: - расписание учебных занятий, график перемен; - меню для детей разного возраста (от 7-11 лет и с 11 лет и старше), утвержденное руководителем образовательной организации; - личные медицинские книжки сотрудников; - договор на вывоз ТБО, водоснабжения, отопления, водоотведения; - программа производственного контроля, протоколы лабораторных испытаний и измерений, - договор на проведение дератизационных, дезинсекционных, дезинфекционных работ и акты выполненных работ за 2023г; - договора, заключенные с поставщиками пищевых продуктов.
(указывается рассмотренные документы, представленные контролируемым лицом)

11. При проведении профилактического визита было установлено:

1. Расписание занятий не составляется с учетом дневной и недельной динамики умственной работоспособности обучающихся. Так продолжительность дневной суммарной образовательной нагрузки для обучающихся 5в и 6 класса в среду составляет семь уроков, что является нарушением п. 2.10.3. СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" и таблицы 6.6 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", *согласно которых п. 2.10.3 СП 2.4.3648-20- «Расписание занятий составляются с учетом дневной и недельной динамики умственной работоспособности обучающихся и шкалой трудности учебных предметов» и таблицы 6.6 СанПиН 1.2.3685-21 «Продолжительность дневной суммарной образовательной нагрузки для обучающихся 5-6 классов должна составлять 6 уроков;*

2. Обследование технического состояния системы вентиляции (ревизия, очистка и контроль эффективности) не проводится с периодичностью не реже 1 раза в 10 лет. При обследовании технического состояния вентиляции не осуществляются инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха, что является нарушением п. 2.7.4. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", *согласно которому- «Обследование технического состояния системы вентиляции (ревизия, очистка и контроль эффективности) проводится перед вводом здания в эксплуатацию, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет. При обследовании технического состояния вентиляции должны осуществляться инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха»;*

3. В соответствии с представленным меню на 14 дней, утв. руководителем от 07.11.2023 для возрастной категории детей от 7-11 лет (с 1-4 класс):

-суммарный объем блюд на полдник составил менее 300 граммов, а именно: в 1 неделю понедельник, четверг (250 граммов), среду (290 граммов), пятницу (260 граммов); вторую неделю понедельник, четверг, пятницу (250 граммов);

-энергетическая ценность (ккал/сут.) суточного рациона составила более 2350 ккал/сут., а именно: в 1 неделю понедельник (3477,62), вторник (3570,925), среду (3347,29), четверг (3199,91), пятницу (2897,64), субботу (3251,685), воскресенье (3945,62); во 2 неделю понедельник (3262,2), вторник (3790,02), среду (3077,97), четверг (3850,41), пятницу (2818, 12), субботу (3004,835), воскресенье (3142,56), что является нарушением п. 8.1.2 приложение 9 таблица 1, приложение 10 таблица 1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», *в соответствии с которым –«В организованных детских*

коллективах общественное питание детей должно осуществляться посредством реализации основного (организованного) меню, включающего горячее питание <19>, дополнительного питания, а также индивидуальных меню для детей, нуждающихся в лечебном и диетическом питании с учетом требований, содержащихся в приложениях N 6 - 13 к настоящим Правилам»;

4. В соответствии с представленным меню на 14 дней, утв. руководителем от 07.11.2023 для возрастной категории детей от 12-18 лет (с 5-11 класс):

-суммарный объем блюд на полдник составил менее 350 граммов, а именно: в 1 неделю понедельник, четверг (250 граммов), среду (290 граммов), пятницу (260 граммов), субботу (300 граммов), воскресенье (340 граммов); вторую неделю понедельник, четверг, пятницу (250 граммов), вторник и воскресенье (340 граммов), среду и субботу (300 граммов);

-энергетическая ценность (ккал/сут.) суточного рациона составила более 2720 ккал/сут., а именно: в 1 неделю понедельник (3754,25), вторник (3846,785), среду (3707,09), четверг (3388,35), пятницу (2960,19), субботу (3395,985), воскресенье (4079,45); во 2 неделю понедельник (3334,69), вторник (4119,14), среду (3261,32), четверг (4149,19), пятницу (3004,39), субботу (3183,355), воскресенье (3474,34), что является нарушением п. 8.1.2 приложение 9 таблица 1, приложение 10 таблица 3 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», в соответствии с которым –«В организованных детских коллективах общественное питание детей должно осуществляться посредством реализации основного (организованного) меню, включающего горячее питание <19>, дополнительного питания, а также индивидуальных меню для детей, нуждающихся в лечебном и диетическом питании с учетом требований, содержащихся в приложениях N 6 - 13 к настоящим Правилам»;

5. В соответствии с представленной ведомостью контроля за рационом питания за период с 01.12.2023 по 22.12.2023, в рационе питания детей не соблюдены минимальные среднесуточные наборы пищевой продукции для детей от 7 до 18 лет: хлеб ржаной, овощи (свежие, мороженые, консервированные), соки плодоовощные, напитки витаминизированные, субпродукты (печень, язык, сердце), рыба (филе), творог, яйцо, какао, кофейный напиток, крахмал, что является нарушением п. 8.1.2. приложение №13 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», в соответствии с которым –«В организованных детских коллективах общественное питание детей должно осуществляться посредством реализации основного (организованного) меню, включающего горячее питание <19>, дополнительного питания, а также индивидуальных меню для детей, нуждающихся в лечебном и диетическом питании с учетом требований, содержащихся в приложениях N 6 - 13 к настоящим Правилам»;

6. В соответствии с заключением эксперта № 41/03 от 29.01.2024 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»: параметры микроклимата (относительная влажность) компьютерный класс в КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А не соответствуют требованиям пункт 98, таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности для человека факторов среды обитания», а именно:

-относительная влажность (%) т. измерения в центре помещения высота от пола 1,7 м: фактическое значение с учетом неопределенности измерений (0,95) $44,8 \pm 3,5$, норма 55-62%;

-относительная влажность (%) т. измерения в центре помещения высота от пола 0,6 м: фактическое значение с учетом неопределенности измерений (0,95) $44,8 \pm 3,5$, норма 55-62%;

-относительная влажность (%) т. измерения в центре помещения высота от пола 0,1 м: фактическое значение с учетом неопределенности измерений (0,95) $44,8 \pm 3,5$, норма 55-62%, что подтверждается протоколом измерений параметров микроклимата №683 от 12.01.2024г.

В соответствии с заключением эксперта № 41/03 от 29.01.2024г ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»:

- Рацион обеда для детей 7-11 лет: борщ со сметаной и сухарями, плов, компот из сухофруктов, хлеб ржаной, хлеб пшеничный, дата изготовления: 11.01.2024в 12-00, срок годности: 24 часа, изготовитель: КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствует требованиям глава VIII, пункт 8.1.2.3., приложение № 10, таблица № 3 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», по калорийности рациона обеда с учетом отклонения +/- 5%, фактическая калорийность составляет 919 ккал, при гигиеническом нормативе 587,5-940 ккал., что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3625 от 24.01.2024г.

- Проба готовой пищевой продукции: борщ со сметаной, дата изготовления: 11.01.2024г. в 12-00, срок годности 24 часа, изготовитель: КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 2, , приложение 1, приложение 2, таблица 1, пункт 1.8 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), стафилококки *S.aureus*, патогенные, в том числе сальмонеллы), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3600 от 24.01.2024г.;

- Проба готовой пищевой продукции: плов с мясом говядины, дата изготовления: 11.01.2024г. в 12-00, срок годности 24 часа, изготовитель: КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 2, приложение 1, приложение 2, таблица 1, пункт 1.8 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), стафилококки *S.aureus*, патогенные, в том числе сальмонеллы, бактерии рода *Proteus*), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3603 от 24.01.2024г.;

- Проба готовой пищевой продукции: компот из сухофруктов, дата изготовления: 11.01.2024г. в 12-00, срок годности 24 часа, изготовитель: КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 2, , приложение 1, приложение 2, таблица 1, пункт 1.8 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), стафилококки *S.aureus*, патогенные, в том числе сальмонеллы), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3605 от 24.01.2024г.;

- Проба пищевой продукции: йогурт фруктово-ягодный с абрикосом м.д.ж. 2,5%, дата изготовления: 07.01.2024г., срок годности 14 суток, изготовитель: ЗАО «Славгородский молочный комбинат» 658825, Алтайский край, г. Славгород, ул. 2-я Промышленная, д. 26 соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 2, , приложение 1, приложение 2, таблица 1, пункт 1.8 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по микробиологическим показателям (БГКП (колиформы), стафилококки *S.aureus*, патогенные, в том числе сальмонеллы, дрожжи, плесени), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3607 от 24.01.2024г.;

-Проба пищевой продукции: морковь столовая свежая, урожай 2023 г., срок годности: 180 дней со дня поставки при температуре +1+3С, изготовитель: ООО «СоюзАгро» 656016, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, д.45, пом. 13 соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 11, пункт 2, приложение 3, пункт 6 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О

безопасности пищевой продукции» по паразитологическим (яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших), санитарно-химическим показателям (соли тяжёлых металлов (свинец, мышьяк, кадмий, ртуть), нитраты, пестициды (ГХЦГ, ДДТ и его метаболиты)), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3611 от 24.01.2024г.;

-Проба пищевой продукции: лук репчатый свежий, урожай 2023 г., срок годности: 180 дней со дня поставки при температуре +1+3С, изготовитель: ООО «СоюзАгро» 656016, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, д.45, пом. 13 соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 11, пункт 2, приложение 3, пункт 6 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по паразитологическим (яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших), санитарно-химическим показателям (соли тяжёлых металлов (свинец, мышьяк, кадмий, ртуть), нитраты, пестициды (ГХЦГ, ДДТ и его метаболиты)), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3613 от 24.01.2024г.;

-Проба пищевой продукции: свекла столовая свежая, урожай 2023 г., срок годности: 180 дней со дня поставки при температуре +1+3С, изготовитель: ООО «СоюзАгро» 656016, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, д.45, пом. 13 соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 11, пункт 2, приложение 3, пункт 6 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по паразитологическим (яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших), санитарно-химическим показателям (соли тяжёлых металлов (свинец, мышьяк, кадмий, ртуть), нитраты, пестициды (ГХЦГ, ДДТ и его метаболиты)), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3616 от 24.01.2024г.;

-Проба пищевой продукции: капуста белокочанная свежая, урожай 2023 г., класс качества первый, срок годности: 180 дней при температуре +1С со дня поставки товара, изготовитель: ООО «СоюзАгро» 656016, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, д.45, пом. 13 соответствует требованиям глава 2, статья 7, пункт 11, пункт 2, приложение 3, пункт 6 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по паразитологическим (яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших), санитарно-химическим показателям (соли тяжёлых металлов (свинец, мышьяк, кадмий, ртуть), нитраты, пестициды (ГХЦГ, ДДТ и его метаболиты)), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3617 от 24.01.2024г.;

-Вода питьевая централизованная, разводящая сеть на пищеблоке (горячий цех) соответствует требованиям раздела III, таблицы 3.5, п.1,2,6, таблицы 3.1, пункт 1,2,3,5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по микробиологическим (ОМЧ, ОКБ, колифаги) и органолептическим показателям (цветность, мутность, запах при 20⁰, запах при 60⁰, привкус), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 1586 от 17.01.2024г.;

-Вода питьевая централизованная, разводящая сеть на пищеблоке (заготовочный цех) соответствует требованиям раздела III, таблицы 3.5, п.1,2,6, таблицы 3.1, пункт 1,2,3,5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по микробиологическим (ОМЧ, ОКБ, колифаги) и органолептическим показателям (цветность, мутность, запах при 20⁰, запах при 60⁰, привкус), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 1587 от 17.01.2024г.;

- Вода питьевая централизованного водоснабжения, разводящая сеть на пищеблоке, горячий цех соответствует требованиям раздела III, таблица 3.5, пункт 4,5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по микробиологическим показателям (E.coli, энтерококки), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 1805 от 17.01.2024г.;

- Вода питьевая централизованного водоснабжения, разводящая сеть на пищеблоке, заготовочный цех соответствует требованиям раздела III, таблица 3.5, пункт 4,5 СанПиН 1.2.3685-21

«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по микробиологическим показателям (E.coli, энтерококки), что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 1809 от 17.01.2024г.;

- Смывы с объектов внешней среды на БГКП (пищевлок, нож о.с.; пищевлок, нож м.с.; пищевлок, доска о.с.; пищевлок, доска м.с.; пищевлок, доска ф.с.; пищевлок, стол о.с.; пищевлок, стол м.с.; пищевлок, доска хлеб; пищевлок, мясорубка; пищевлок, холодильник) соответствуют требованиям СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», МР 4.2.0220-20 «Методы контроля.

Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды. Методические рекомендации", что подтверждается В соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 1584 от 17.01.2024г.

- Смывы с объектов внешней среды на наличие яиц гельминтов и цист патогенных кишечных простейших (пищевлок, доска о.с.; пищевлок, нож о.с.; пищевлок, хлеб доска разделочная; пищевлок, стол о.с.; пищевлок, стол м.с.) соответствуют требованиям СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 1585 от 17.01.2024г.;

- Параметры микроклимата (температура, скорость движения воздуха) компьютерный класс, кабинет №30, 3 класс; кабинет №28, 5-6 класс; кабинет №35, 10-11 класс; кабинет №26, 7-8 класс в КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствуют требованиям пункт 98, таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности для человека факторов среды обитания», что подтверждается протоколом измерений параметров микроклимата №683 от 12.01.2024г.;

- Параметры микроклимата (относительная влажность) кабинет №30, 3 класс; кабинет №28, 5-6 класс; кабинет №35, 10-11 класс; кабинет №26, 7-8 класс в КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствуют требованиям пункт 98, таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности для человека факторов среды обитания», что подтверждается протоколом измерений параметров микроклимата №683 от 12.01.2024г.;

- Параметры микроклимата (относительная влажность) компьютерный класс в КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А не соответствуют требованиям пункт 98, таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности для человека факторов среды обитания», а именно:

-относительная влажность (%) т. измерения в центре помещения высота от пола 1,7 м: фактическое значение с учетом неопределенности измерений (0,95) $44,8 \pm 3,5$, норма 55-62%;

-относительная влажность (%) т. измерения в центре помещения высота от пола 0,6 м: фактическое значение с учетом неопределенности измерений (0,95) $44,8 \pm 3,5$, норма 55-62%;

-относительная влажность (%) т. измерения в центре помещения высота от пола 0,1 м: фактическое значение с учетом неопределенности измерений (0,95) $44,8 \pm 3,5$, норма 55-62%, что подтверждается протоколом измерений параметров микроклимата №683 от 12.01.2024г.;

- Уровни искусственной освещенности (компьютерный класс, кабинет № 30, 3 класс, кабинет № 28 5-6 класс, кабинет № 35, 10-11 класс, кабинет № 26, 7-8 класс в КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствуют

требованиям пункт 83, таб. 5.25 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности для человека факторов среды обитания», что подтверждается протоколом измерений параметров световой среды №686 от 12.01.2024г.;

- ЭМП от ПЭВМ (кабинет № 29 информатика, кабинет № 30, 3 класс) в КГБОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Новоалтайская общеобразовательная школа-интернат» 658087, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Барнаульская, д. 3А соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности для человека факторов среды обитания», что подтверждается протоколом измерений электромагнитных полей №687 от 12.01.2024 г.

Смывы с объектов внешней среды на иерсиниоз (пищевлок, мясо сырое; пищевлок, овощи сырые-нож; пищевлок, мясо сырое-нож) соответствуют требованиям СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», МУ 3.1.1.2438-09 «Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза», что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 3969 от 25.01.2024г.

(указываются выводы, по результатам осмотра, рассмотрения документов, проведенных исследований, испытаний, экспертиз: 1) вывод об отсутствии нарушений обязательных требований; 2) вывод о выявленных нарушениях обязательных требований; 3) сведения о факте устранения нарушений обязательных требований до окончания профилактического мероприятия)

12.К настоящему акту прилагаются:

Уведомление о проведении профилактического визита №10/207 от 26.12.2023, требование о представлении документов при проведении профилактического визита от 26.12.2023, поручение № 22-10-13/10/35-12-2024 от 10.01.2024, протокол отбора проб воды № 10/04 от 11.01.2024, протокол отбора проб продовольственного сырья, пищевых продуктов № 10/05 от 11.01.2024, протокол отбора смывов с объектов окружающей среды № 10/06 от 11.01.2024, протокол осмотра от 11.01.2024, мотивированное представление должностного лица о приостановлении срока проведения профилактического визита № 10/04 от 11.01.2024, уведомление о приостановлении срока проведения профилактического визита № 22-10-13/10/37-25-2024 от 11.01.2024, протоколы лабораторных испытаний № 3969 от 25.01.2024, № 1584 от 17.01.2024; № 1585 от 17.01.2024; № 1586 от 17.01.2024; № 1587 от 17.01.2024; № 1805 от 17.01.2024; № 1809 от 17.01.2024; № 3600 от 24.01.2024; № 3603 от 24.01.2024; № 3605 от 24.01.2024; № 3607 от 24.01.2024; № 3611 от 24.01.2024; № 3613 от 24.01.2024; № 3616 от 24.01.2024; № 3617 от 24.01.2024; № 3625 от 24.01.2024, протокол измерений параметров микроклимата № 683 от 12.01.2024, протокол измерений параметров световой среды № 686 от 12.01.2024, протокол измерений электромагнитных полей № 687 от 12.01.2024, заключение эксперта № 41/03 от 29.01.2024 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае», акт профилактического визита №10/04 от 05.02.2024г, предписания об устранении выявленных нарушений № 10/21 от 05.02.2024, №10/22 от 05.02.2024.

(указывается (протокол осмотра, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального исследования, протокол испытания, экспертные заключения, их реквизиты, а также иные документы, являющиеся доказательствами выявленных нарушений, предписание об устранении выявленных нарушений)

Главный специалист-эксперт Голякова Яна Юрьевна

(должность, фамилия, инициалы инспектора)

(подпись)

Отметка **об ознакомлении** или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с актом (дата и время ознакомления).

(дата, время)

(подпись)

(должность)

(ФИО)

05.02.24 12⁰⁰

директор

Клепаева О.А.