

«20» декабря 2021 г. № КНМ42220041000100677109

(отметка о размещении (дата и учетный номер)
сведений о выездной проверке во ФГИС «ЕРКНМ»)



(QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии, контрольном (надзорном) 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 Кемеровской области – Кузбассу
Территориальный отдел в г.Гурьевске, г. Салаире и Гурьевском районе
(наименование территориального отдела)**

« 15 » февраля 2022 г., 14 час. 00 мин. № 165-22
(дата и время составления акта)

652780, Кемеровская область-Кузбасс, г. Гурьевск, ул. Коммунистическая, 14а
(место составления акта)

Акт выездной проверки

(плановой/внеплановой)

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением заместителя руководителя (руководителя) Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области – Кузбассу от 02» февраля 2022 г. №165-22, КНМ 42220041000100677109

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении выездной проверки, учетный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий).

2. Выездная проверка проведена в рамках осуществления **федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора)**, федерального государственного контроля (надзора) в области защиты прав потребителей

(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля)

3. Выездная проверка проведена:

1) Салагаева И.Н.-начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассе в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение выездной проверки. При замене инспектора (инспекторов) после принятия решения о проведении выездной проверки, такой инспектор (инспекторы) указывается (указываются), если его (их) замена была проведена после начала выездной проверки)

4. К проведению выездной проверки были привлечены:

специалисты:

1)

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

эксперты (экспертные организации):

1. Захаров Игорь Николаевич, врач-эксперт филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе;

2. Ананьева Елена Валентиновна, врач по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе;

3. Гайнулин Руслан Гарипжанович, фельдшер-лаборант филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе;

4. Назимкина Валентина Федоровна, врач по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе;

5. Абросимова Ирина Александровна, химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе;

6. Щербакова Наталья Анатольевна, техник санитарно-гигиенической лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе;

7. Циборина Полина Валерьевна, техник санитарно-гигиенической лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе

8. Перевалова Олеся Павловна, врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе

9. Осокина Ольга Николаевна, помощник врача по гигиене детей и подростков филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе

Аттестат аккредитации ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» от 30.04.2015 №РА.RU.710013, выдан Федеральной службой по аккредитации

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии) должности экспертов, с указанием сведений о статусе эксперта в реестре экспертов контрольного (надзорного) органа или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации)

5. Выездная проверка проведена в отношении: **Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа №15»**

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению): 652780, Кемеровская область-Кузбасс, Гурьевский район, г. Гурьевск, ул. Садовая,8

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена выездная проверка)

7. Контролируемые лица: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа №15» ИНН 4204004152, 652780, Кемеровская область - Кузбасс, Гурьевский район, г. Гурьевск, ул. Садовая, 8

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)

8. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

с « 07 » февраля 2022 г., 09 час. 00 мин.

по « 15 » февраля 2022 г., 14 час. 00 мин.

(указываются дата и время фактического начала выездной проверки, а также дата и время фактического окончания выездной проверки, при необходимости указывается часовой пояс)

проведение выездной проверки приостанавливалось в связи с ...

с « ___ » _____ г., _____ час. _____ мин.

по « ___ » _____ г., _____ час. _____ мин.

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

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил:

3 часа 00 минут (часы, минуты)

(указывается срок (рабочие дни, часы, минуты), в пределах которого осуществлялось непосредственное взаимодействие с контролируемым лицом по инициативе контролируемого лица)

9. При проведении выездной проверки совершены следующие контрольные (надзорные) действия:

1) осмотр, истребование документов, получение письменных объяснений, отбор проб (образцов), инструментальное обследование, испытание, экспертиза

(указывается первое фактически совершенное контрольное (надзорное) действие: 1) осмотр; 2) досмотр; 3) опрос; 4) получение письменных объяснений; 5) истребование документов; 6) отбор проб (образцов); 7) инструментальное обследование; 8) испытание; 9) экспертиза; 10) эксперимент).

в следующие сроки:

Осмотр, осмотр, истребование документов, получение письменных объяснений, отбор проб (образцов)

с « 07 » февраля 2022 г., 09 час. 00 мин.

по « 07 » февраля 2022 г., 12 час. 00 мин.

Инструментальное обследование, испытание, экспертиза

с « 07 » февраля 2022 г., 09 час. 00 мин.

по « 11 » февраля 2022 г., 15 час. 00 мин.

по месту: 652780, Кемеровская область - Кузбасс, Гурьевский район, г. Гурьевск, ул. Садовая, 8.

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)

1. по результатам которого составлен: протокол осмотра от 07.02.2022

(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)

2. Протокол отбора проб от 07.02.2022

3. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 г. № 58/005-ОГДиП/4-53

4. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 10.02.2022 г. № 55/003-ОГДиП/4-5

5. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 № 61/003-ЭО/4-34

6. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 г. № 60/003-ОГДиП/4-4
7. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 10.02.2022 г. № 57/007-ОГДиП/4-13
8. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от от 11.02.2022 г. № 59/005-ОГДиП/4-54
9. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 г. № 62/002-ОГДиП/4-38
10. Протокол лабораторных испытаний от 10.02.2022 №259-261
11. Протокол лабораторных испытаний от 11.02.2022 №262
12. Протокол лабораторных исследований от 11.02.2022 №263
13. Протокол лабораторных исследований от 11.02.2022 №264
14. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №266
15. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №266
16. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №267
17. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №268
18. Протокол лабораторных исследований от 09.02.2022 №272
19. Протокол лабораторных исследований от 09.02.2022 №274
20. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01459
21. Протокол лабораторных исследований от 09.02.2022 №275
22. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01235
23. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01236
24. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01237
(указываются аналогичные сведения по второму и иным контрольным (надзорным) действиям)

10. При проведении выездной проверки были рассмотрены следующие документы и сведения:

Ксерокопии, заверенные руководителем:

- Устава муниципального бюджетного учреждения б/н от 13.07.2020 г.;
- поэтажных планов учреждения с указанием площади и названия помещения;
- договора от 10.01.2022 г. об оказании медицинских услуг, заключенного с ГБУЗ «Гурьевская районная больница» б/н;
- муниципального контракта от 30.12.2021 г. на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, заключенного с ООО «Чистый город Кемерово» № 115332;
- договора от 01.01.2022 г. на холодное водоснабжение и водоотведение, заключенного с ООО «Энергосервис г. Гурьевска» № 194/2022-ВКХ;
- договора от 27.12.2021 г. на оказание услуг по приему и обработке сточных вод, заключенного с ООО «Энергосервис г. Гурьевска» № 194а/2022-ВКХ;
- договора от 11.01.2022 г. об условиях приема ртутьсодержащих ламп и предметов на демеркуризацию, заключенного с ООО Фирма «НАКАЛ» № 0011.
- Акт приема-сдачи ламп марки ЛБ-18 от 11.01.2022 г.
- Акт очистки вытяжной системы вентиляции;
- Штатное расписание работников МБОУ «ООШ № 15».
- Акт обследования от 07.02.2021 г.

Копии сертификатов:

- на строительные материалы, используемые в отделке помещений;
- на моющие и дезинфицирующие средства.
- Согласованный учебный план, учебное расписание.
- Список комплектования классов.
- Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий муниципального

бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 15»

- копия приказа «О мерах профилактики в условиях распространения новой коронавирусной инфекции» № 264 от 01.09.2021 г.;
- копия приказа «О введении карантинных мероприятий в образовательной организации с целью стабилизации ситуации по заболеваемости гриппом и ОРВИ в образовательной организации» № 31 от 31.01.2022 г.»
- списки работников МБОУ «ООШ № 15», осуществляющих профилактическую дезинфекцию по режиму профилактики вирусных инфекций объектов внешней среды;
- графики уборки помещений МБОУ «ООШ № 15»;
- копия декларации о соответствии на дезинфицирующее средство «Део-хлор люкс» № РОСС.RU.Д- RU.РТ01.В.00345/20;
- копия инструкции №18 по применению средства «Део-хлор люкс» производства фирмы ООО «ДЕО», Россия для целей дезинфекции;
- копия свидетельства о государственной регистрации дезинфицирующего средства «Део-хлор люкс» № RU.77.99.88.002.Е.001230.05.20;
- копия инструкции № Д-18Б/15 по применению дезинфицирующего средства «ОПТИМАКС»;
- копия свидетельства о государственной регистрации дезинфицирующего средства «ОПТИМАКС» № RU.77.99.88.002.Е.005315.12.17 от 11.12.2017 г.;
- копия инструкции по применению раствора для наружного применения «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5%;
- копия декларации о соответствии № РОСС RU Д-RU.ФМ10.А21963/19 на раствор для наружного применения «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5%;
- копия свидетельства о государственной регистрации на раствор для наружного применения «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5% № RU.77.99.88.002.Е.001090.04.20;
- копия паспорта на бесконтактный инфракрасный термометр модели «RoHS FC»;
- копия паспорта на бесконтактный инфракрасный термометр модели «Infrared Thermometer»;
- копия регистрационного удостоверения на бесконтактный инфракрасный термометр модели F01 «Швабе» № РЗН 2020/10237 от 30.04.2020 г.;
- копии паспортов на тринадцать обеззараживателей воздуха (рециркуляторов) передвижных «GENCO Rec-250», заверенные руководителем;
- копии паспортов на семь рециркуляторов воздуха ультрафиолетовых «РВУ» № 541П-19928 ПС, заверенные руководителем;
- копия руководства по эксплуатации рециркулятора воздуха ультрафиолетового РВУ № 541П – 19928 РЭ, заверенная руководителем;
- копия паспорта на облучатель-рециркулятор бактерицидный «Вирусол-45»;
- журналы учета времени работы бактерицидных установок;
- графики влажной уборки, дезинфекции, проветривания помещений МБОУ «ООШ № 15», учебных кабинетов;
- график обеззараживания воздуха помещений МБОУ «ООШ № 15»;
- копия журнала получения и расходования дезинфицирующих средств;
- копия журнала измерения температуры тела
- личные медицинские книжки 24 сотрудников

(указываются рассмотренные при проведении выездной проверки документы и сведения, в том числе:

- 1) находившиеся в распоряжении контрольного (надзорного) органа;
- 2) представленные контролируемым лицом;
- 3) полученные посредством межведомственного взаимодействия;
- 4) иные (указать источник).

11. По результатам выездной проверки установлено:

(указываются выводы по результатам проведения выездной проверки:

- 1) **вывод об отсутствии нарушений обязательных требований**, о соблюдении (реализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, о соблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, об исполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки;

Наименование учреждения: **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа №15»** Сокращенное наименование: МБОУ «ООШ №15». Организационно-правовая форма: учреждение. Тип учреждения: бюджетное учреждение. Основной (по коду ОКВЭД ред.2): 85.13 - Образование основное общее.

Юридический адрес: 652780, КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - КУЗБАСС, РАЙОН ГУРЬЕВСКИЙ, ГОРОД ГУРЬЕВСК, УЛИЦА САДОВАЯ, ДОМ 8

Телефон: +7 (38463) 5-40-60, +7 (923) 431-12-83

E-mail: school15gur@yandex.ru

Сайт: <http://school15gur.narod.ru>

Учредитель: Управление образования администрации Гурьевского муниципального округа.

Шестидневная рабочая неделя (воскресенье - выходной):

- занятия проводятся 1 или в 2 смены,
- начало уроков в 1 смене – 8.10, во 2 смене – 14.00
- продолжительность уроков – 40 минут,
- перемены между уроками - две по 20 минут, остальные – по 10 минут.

Из протокола осмотра от 07.02.2022, экспертного заключения ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г. Салаире и Гурьевском районе о соответствии зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования детских и подростковых организаций на соответствие требованиям санитарных правил и гигиеническим нормативам от 11.02.2022 г. № 58/005-ОГДиП/4-53 установлено, что МБОУ «ООШ № 15», реализующая начальное общее образование, основное общее образование размещена на собственной территории в отдельно стоящем здании, что соответствует требованиям п. 2.3.1. СП 2.4.3648-20.

Обучение в общеобразовательном учреждении проводится в две смены. В первую смену обучаются 256 детей, во вторую смену 70 детей. В организации сформировано 15 классов: 1^{аб}, 2^{аб}, 3^а, 4^а, 5^{аб}, 6^{аб}, 7^{аб}, 8^{аб}, 9^а. Наполняемость классов составляет: с 1 по 4 класс - от 19 до 29 человек, с 5 по 9 класс - от 17 до 26 человек. Согласно представленным спискам всего в школе обучается 326 детей, из них учащихся 1-4 классов – 134.

Размещение и территория образовательной организации

Здание общеобразовательной организации размещается в зоне жилой застройки. Через территорию учреждения не проходят магистральные инженерные коммуникации городского назначения, что соответствует требованиям п. 2.1.1. СП 2.4.3648-20.

Территория МБОУ «ООШ № 15» по периметру ограждена. Зеленые насаждения (деревья и кустарники не плодоносят ядовитыми плодами); имеет наружное искусственное освещение, которое представлено двумя лампами типа «Кобра» в плафонах, установленных на столбах перед входом на территорию и двумя светодиодными лампами перед входом в здание, что соответствует требованиям п. 2.2.1. СП 2.4.3648-20.

У входов в здание размещены знаки о запрете курения выполненные на самоклеющейся полимерной пленке в виде изображения определенной геометрической формы с использованием графических символов красного и черного цвета на белом фоне, и представляющие собой круг с каймой красного цвета, что соответствует п.1 Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. N 129н.

В центре круга горизонтально размещено графическое изображение сигареты, представляющее из себя три прямоугольника черного цвета. Прямоугольники размещены слева направо, что соответствует п.1 Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. N 129н.

Сверху второго и третьего прямоугольника размещены волнистые линии шириной изображающие дым. Сигарету пересекает красная поперечная полоса шириной. Цветографическое изображение знака о запрете курения нанесено на поверхность материала-носителя (самоклеющаяся полимерная пленка), что соответствует требованиям п.3 Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. N 129н.

На собственной территории общеобразовательной организации выделено 3 зоны: зона отдыха, физкультурно-спортивная и хозяйственная зона, что соответствует требованиям п. п.

3.4.1. СП 2.4.3648-20.

В физкультурно-спортивной зоне оборудована площадка для волейбола, баскетбола и минифутбола. Спортивная площадка покрыта специальным бесшовным резиновым покрытием, по периметру площадки выполнено ограждение из металлических листов, что соответствует требованиям п. 2.2.2. СП 2.4.3648-20.

В непосредственной близости от въезда на хозяйственную зону оборудована площадка для сбора отходов с водонепроницаемым твердым покрытием, на площадке установлены 2 контейнера; размеры площадки превышают площадь основания контейнера для сбора мусора на 1 м во все стороны; контейнеры не имеют закрывающиеся крышки, что не соответствует требованиям п. 2.2.3. СП 2.4.3648-20.

На территории оборудована парковочная зона для маломобильных групп населения, что соответствует требованиям п.п. 2.3.2., 3.4.1. СП 2.4.3648-20.

На момент обследования 07.02.2022 года мусоросборники заполнены на 2/3 мусором, контейнерная площадка захламлена - рядом с контейнером находится строительный и бытовой мусор, что не соответствует требованиям п. 2.11.1. СП 2.4.3648-20.

Муниципальный контракт № 115332 на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами заключен с ООО «Чистый город Кемерово» от 13.12.2021 г.

Покрытие проездов, подходов и дорожек не имеет дефектов, что соответствует требованиям п. 2.2.4. СП 2.4.3648-20.

На территории общеобразовательного учреждения не размещаются постройки и сооружения, функционально не связанные с деятельностью общеобразовательной организации, что соответствует требованиям п. 2.2.5. СП 2.4.3648-20.

Размещение, оборудование территории общеобразовательной организации соответствует требованиям п.п. 2.1.1., 2.2.1., 2.2.2., 2.2.3., 2.2.4., 2.2.5., 2.3.1. СП 2.4.3648-20, не соответствует требованиям п.п. 2.2.3., 2.11.1., 2.3.2., 3.4.1. СП 2.4.3648-20

Здание и помещения образовательной организации

МБОУ «ООШ № 15» размещается в 2-х этажном кирпичном здании, построенном в 1951 году. В 1990 г. проведена реконструкция пищеблока, в 2018 году ремонт санузлов. Капитальный ремонт здания школы не проводился.

Центральный вход в здание МБОУ «ООШ № 15» оборудован тамбуром, что соответствует требованиям п. 2.4.1. СП 2.4.3648-20.

Рекреационные помещения расположены в непосредственной близости к учебным помещениям. На 1 этаже размещаются учебные помещения (кабинеты учащихся 1-4 классов), помещения медицинского назначения (медицинский кабинет, процедурная), столовая; на 2 этаже размещаются учебные помещения (кабинеты №№ 11-18 для обучающихся 5-9 классов), что соответствует требованиям п. 2.3.1. СП 2.4.3648-20.

На первом этаже здания расположен гардероб, оборудованный местами для каждого класса, оснащенный крючками для одежды, скамейками; площадь гардеробной составляет 39,58 м², площадь на одного ребенка, обучающегося в первую смену - 0,15 м², обучающегося во вторую смену 0,5 м², при требованиях не менее 0,15 м² на ребенка, что соответствует требованиям п. 3.4.5. СП 2.4.3648-20, р. VI, п. 172., таблицы 6.1. СанПиН 1.2.3685-21.

Обучающиеся 1-4 классов размещаются в закрепленных за каждым классом учебных кабинетах, что соответствует требованиям п. 3.4.6. СП 2.4.3648-20.

Образовательный процесс в период распространения COVID-19 для обучающихся 5-9 классов организован также в закрепленных за каждым классом учебных кабинетах, кроме кабинета информатики, спортивного зала, что соответствует требованиям п. 3.4.7. СП 2.4.3648-20.

Таблица № 1

Набор и площади учебных помещений МБОУ «ООШ № 15»

№ п/п	№ кабинет а	Наименование кабинета	Площадь кабинета, м ²	Фактическая площадь на одного учащегося, м ²	Фактическое количество учащихся	Расчетное количество учащихся
1 этаж						

№ п/п	№ кабинета	Наименование кабинета	Площадь кабинета, м ²	Фактическая площадь на одного учащегося, м ²	Фактическое количество учащихся	Расчетное количество учащихся
1.	№ 2	5б класс	47,2	2,2	21	19
2.	№ 3	1а, 2б класс	49,2	2,46-2,05	20-24	19
3.	№ 6	3а, 4а класс	48,9	1,8-2,4	27-20	19
4.	№ 7	1б, 2а класс	48,5	2,5-1,8	19-26	19
5.	№ 8	Информатика	51,0	6,3-3,4 /4,6 комп	8-15	20/11 комп
2 этаж						
6.	№ 11	Биология, химия (9а класс)	56,2	2,1	26	19
7.	№ 12	Ин. яз (6б класс)	49,1	2,2	22	19
8.	№ 13	Русский язык/литер (5а класс)	48,4	2,5	19	19
9.	№ 14	История (8б класс)	50,9	2,9	17	24
10.	№ 15	Русский язык/литер (7а класс)	48,7	2,1	23	20
11.	№ 16	Математика (8а класс)	47,7	1,9	25	19
12.	№ 17	Дополн. образования (7б класс)	23,2	1,2	19	19
13.	№ 18	Физика (6а класс)	45,3	2,2	20	19
Отдельно стоящее здание						
23.	б/н	Спортивный зал	187,4	11,0-6,4	17-29	18

В МБОУ «ООШ № 15» проводятся фронтальные и групповые формы занятий. В учебных кабинетах №№ 2, 3, 6, 7, 11, 12, 15-18 площадь на одного учащегося при фронтальных формах занятий составляет от 1,2 м² до 2,2 м² при требовании – не менее 2,5 м², что не соответствует требованиям п. 3.4.14. СП 2.4.3648-20., р.VI, п. 172 таблицы 6.1. СанПиН 1.2.3685-21.

Спортивный зал расположен в отдельно стоящем здании. При спортивном зале предусмотрены: тренерская, раздевальные раздельные для мальчиков и девочек, площадь раздевальных составляет 6,4-7,7 м² при требовании не менее 14,0 м² в соответствии с проектной документацией, что соответствует требованиям п. 1.3. СП 2.4.3648-20.

Плавательный бассейн в учреждении отсутствует.

На 1 этаже размещаются помещения медицинского назначения: медицинский кабинет площадью 11,0 м², процедурный кабинет площадью 5,9 м². Кабинеты эксплуатируются в соответствии с проектом, что соответствует требованиям п. 1.3. СП 2.4.3648-20.

В образовательной организации кабинет педагога-психолога не оборудован.

В МБОУ «ООШ № 15» на первом этаже размещаются санитарные узлы раздельные для мальчиков и девочек, оборудованные кабинами с дверями и умывальниками для мытья рук, в каждом из них оборудованы кабины для инвалидов маломобильных групп с учетом обеспечения условий доступности, что соответствует требованиям п.п. 2.4.11., 3.4.10. СП 2.4.3648-20.

Для персонала оборудована отдельная кабина, что соответствует требованиям п. 3.4.10. СП 2.4.3648-20.

В соответствии с проектным решением ранее построенного здания, (п. 1.3. СП 2.4.3648-20) в МБОУ «ООШ № 15» не оборудована комната (кабина) личной гигиены девочек, в туалете для мальчиков не установлены писсуары.

Площадь туалета для мальчиков составляет 27,1 м², для девочек – 31,5 м² (из расчета 0,21 м² - 0,24 м² на ребенка), нормируемый показатель не менее 0,1 м² на ребенка, что соответствует п. VI, п. 172, таблице 6.1. СанПиН 1.2.3685-21.

Внутренняя отделка

Потолки в учебных помещениях и кабинетах покрашены водоэмульсионной краской, в санузлах, кабинете дополнительного образования, в обеденном зале потолки навесные, типа «Армстронг», устойчивы к уборке влажным способом с применением, моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует требованиям 2.5.1. СП 2.4.3648-20

Полы в учебных помещениях и кабинетах дощатые, покрытые линолеумом; в столовой, в фойе, туалетах выстланы плиткой. Линолеум в кабинетах №№ 2, 3, 6, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16 имеют дефекты, края линолеума не подведены под плинтус. В столовой и в фойе плитка на полу со сколами, трещинами. В спортивном зале в плинтусах имеются щели. Указанные дефекты и повреждения не позволяют проводить полноценную, качественную обработку влажным способом с использованием моющих и дезинфекционных растворов, что не соответствует требованиям п. 2.5.2. СП 2.4.3648-20.

В медицинском кабинете потолок и стены окрашены влагостойкой водоэмульсионной краской, в процедурном кабинете стены облицованы кафельной плиткой, пол выстлан линолеумом. Поверхности стен и пола гладкие позволяют проведение качественной влажной уборки и дезинфекции, что соответствует требованиям п. 2.5.2. СП 2.4.3648-20.

Стены в помещениях пищеблока, туалетах облицованы на ½ стены кафельной плиткой. В спортивном зале стены имеют дефекты и повреждения, признаки поражения грибок, что не соответствует требованиям п. 2.5.3. СП 2.4.3648-20.

На применяемые в отделке помещений строительные и отделочные материалы, учебную мебель представлены документы (сертификаты), подтверждающие соответствие: № № РСК RU.ПР.00886 от 20.02.2021 г. от 20.02.2021 г., № РСК RU.ПР.00885 от 20.02.2021 г., № ЕАЭС RU C-RU.АИ.24.В.00356/20 от 29.05.2020 г., № ЕАЭС RU C- RU.АБ.33.В.00102/20 от 23.11.2020 г., № RU C-RU.ПБ37.В00425/21, № РОСС RU.АЕ56.Н22515 от 07.08.2019 г., № РОСС RU.АИ16.Н14195 от 19.09.2020 г., что соответствует требованиям п. 2.5.1. СП 2.4.3648-20.

Здание общеобразовательной организации соответствует требованиям п.п. 1.3., 2.3.1, 2.4.1., 2.4.11., 2.5.1., 3.4.5., 3.4.6., 3.4.7., 3.4.10. СП 2.4.3648-20; **не соответствует** требованиям п.п. 2.5.2., 2.5.3., 3.4.14. СП 2.4.3648-20, п. VI, п. 172., таблицы 6.1. СанПиН 1.2.3685-21.

Помещения и оборудование общеобразовательной организации

Расчетная вместимость общеобразовательной организации 263 рабочих места для обучающихся с возможностью обучения в две смены. Всего обучающихся, согласно представленным спискам - 326 человек. Фактическое количество обучающихся с учетом двухсменного обучения не превышает вместимость общеобразовательной организации, предусмотренную проектом, по которому построено здание.

Для учащихся начальных классов в здании оборудовано 3 учебных кабинета. Учреждение представило списки учащихся начальных классов с антропометрическими данными (рост). В соответствии с представленными списками всего в учреждении обучается 134 учащихся начальных классов.

07 февраля 2022 года в присутствии директора Палушкиной Елены Александровны выполнены прямые измерения фактически установленной мебели, согласно гигиеническим нормативам таблицы 6.2. п. VI СанПиН 1.2.3685-21. Данные замеров проанализированы и представлены в Таблице № 2.

Таблица № 2

Обеспеченность учебной мебелью обучающихся начальных классов в зависимости от роста, по состоянию на 07.02.2022 г.

№ кабинета	ванн	е	о	детей	в	
Нормативы параметров мебели, оборудования СанПиН 1.2.3685-21 п. 6, таблица 6.2						

			Группа мебели 1 рост 1000 - 1150 мм. Оранжевый (высота стола 460 мм., стула 260 мм.)				Группа мебели 2 рост 1150 - 1300 мм. Фиолетовый (высота стола 520 мм., стула 300 мм.)				Группа мебели 3 рост 1300 - 1450 мм. Желтый (высота стола 580 мм., стула 340 мм.)				Группа мебели 4 рост 1450 - 1600 мм. Красный (высота стола 640 мм., стула 380 мм.)			
			Количество детей	Количество столов	Количество мест	Количество стульев	Количество детей	Количество столов	Количество мест	Количество стульев	Количество детей	Количество столов	Количество мест	Количество стульев	Количество детей	Количество столов	Количество мест	Количество стульев
3	1а	19	-	-	-	12	6	12	12	7	9	18	16	-	-	-	2	
	2б	24	-	-	-	12				12				-	-	-		
6	3а	27	-	-	-	-	-	-	-	21	12	24	24	6	3	6	6	
	4а	20	-	-	-	-	-	-	-	14				6				
7	1б	18	-	-	-	10	9	18	18	8	6	12	8	-	-	-	4	
	2а	26	-	-	-	10				16				-	-	-		
Итого:		134	-	-	-	44	15	30	30	78	27	54	48	12	3	6	12	

Анализируя представленные антропометрические данные обучающихся и собственные измерения мебели, сделан вывод, что в кабинете № 3 обучающиеся 1а и 2б класса, в кабинете № 7 (обучающиеся 1б и 2а класса) не обеспечены мебелью в соответствии с ростом и возрастом, что не соответствует требованиям п. 2.4.3., р. VI, таблица 6.2. СанПиН 1.2.3685-21:

Для обучающихся в учебных кабинетах используется многофункциональная трансформируемая мебель, установлены двухместные ученические столы в комплекте со стульями. Для обучающихся начальных классов установлены столы, обеспеченные регулятором наклона поверхности рабочей плоскости. Табуретки или скамейки вместо стульев не используются, что соответствует требованиям п. 2.4.3. СП 2.4.3648-20.

Канторки в учебных кабинетах отсутствуют. Установленные ученические столы и стулья промаркированы. Маркировка нанесена на боковую наружную поверхность стола и стула, что соответствует требованиям п. 2.4.3. СП 2.4.3648-20, таблицы 6.2. р. VI СанПиН 1.2.3685-21.

В кабинетах № 3, № 7 стулья промаркированы не в соответствии с ростовой группой: в кабинете № 3 два стула ростовой группы № 4 (380 мм) промаркированы желтым цветом для ростовой группы № 3 (340 мм), в кабинете № 7 четыре стула ростовой группы № 4 (380 мм) промаркированы желтым цветом для ростовой группы № 3 (340 мм), что не соответствует требованиям п. 2.4.3. СП 2.4.3648-20, таблицы 6.2. р. VI СанПиН 1.2.3685-21.

Ученические столы во всех учебных помещениях расставлены по номерам: меньшие – ближе к доске, большие – дальше, что соответствует требованиям п. 2.4.3. СП 2.4.3648-20.

В учебных кабинетах № № 3, 6, 7 расстояние между рядами столов (нормируемое не менее 50) составляет: 54 - 63 см; между рядом столов и наружной продольной стеной в кабинетах № 3 составляет 50 см; между рядом столов и внутренней продольной стеной либо шкафами, стоящими вдоль этой стены в кабинетах № № 3, 6, 7 составляет 50 – 62 см, что соответствует требованиям р. VI, таблицы 6.2. СанПиН 1.2.3685-21.

В учебных кабинетах №№ 6, 7 расстояние между рядом столов и наружной продольной стеной составляет 48 - 49 см (нормируемое не менее 50), что не соответствует требованиям р. VI, таблицы 6.2. СанПиН 1.2.3685-21.

Расстояние от первого стола до учебной доски во всех учебных кабинетах 240 см

(нормируемое 240 см); наибольшая удаленность от учебной доски до последнего ряда столов – 716-830 см (нормируемое не более 860 см), что соответствует требованиям р. VI, таблицы 6.2. СанПиН 1.2.3685-21.

В кабинете № 12 высота нижнего края учебной доски над полом 100 см (нормируемое 70-90 см), что не соответствует требованиям р. VI, таблицы 6.2. СанПиН 1.2.3685-21.

Листы здоровья заполнены не в полном объеме - не внесены сведения о медицинской группе для занятий физической культурой, о рекомендациях врача и номере учебной мебели (за исключением 2а и 3а классов), что не соответствует требованиям п. 3.4.19. СП 2.4.3648-20.

Все учебные кабинеты оборудованы классными досками. Учебные доски, для работы с которыми используется мел, темно-зеленого цвета, имеют темное антибликовое покрытие и оборудованы дополнительными источниками искусственного освещения (светодиодные, люминесцентные светильники), направленного непосредственно на рабочее поле, что соответствует требованиям п. 2.4.4. СП 2.4.3648-20.

Кабинеты физики и химии оборудованы демонстрационными столами, установленными на подиуме; поверхность ученических и демонстрационных столов в кабинетах физики и химии выполнена из ЛДСП, имеет устойчивое к действию агрессивных химических веществ покрытие и защитные бортики по наружному краю стола, что соответствует требованиям п. 3.4.8. СП 2.4.3648-20.

Кабинет химии и лаборантская оборудованы вытяжными шкафами, что соответствует требованиям п. 3.4.8. СП 2.4.3648-20.

Таблица № 3

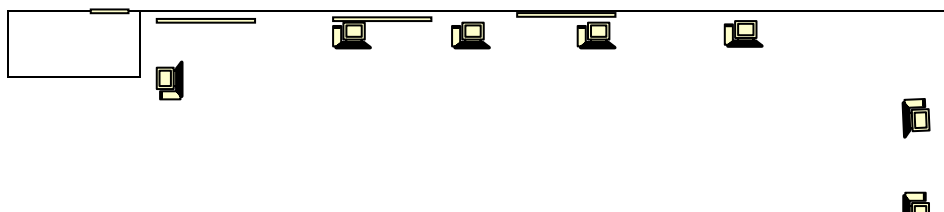
Проведена оценка покрытия столов и стульев на наличие дефектов.

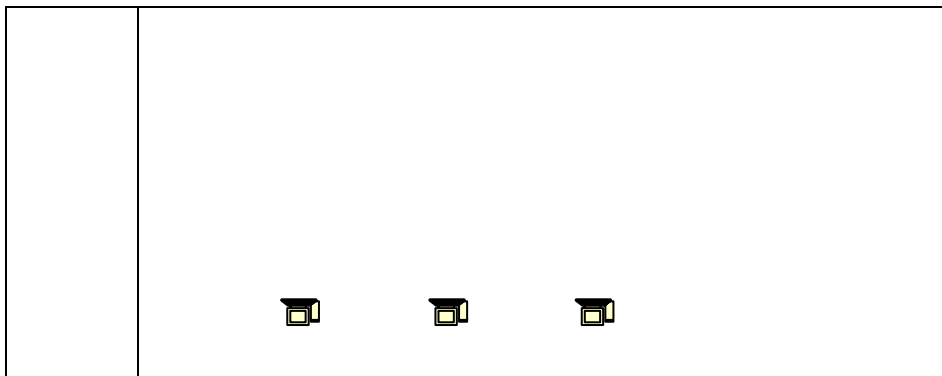
№ п/п	Наименование кабинета	Количество мебели (столы ученические/стулья)	Из них имеют дефекты (столы ученические/Стулья)
1.	Кабинет № 2 (5б класс)	15/30	3/-
2.	Кабинет № 3 (1а, 2б класс)	15/30	2/-
3.	Кабинет № 6 (3а, 4а класс)	15/30	2/-
4.	Кабинет № 7 (1б, 2а класс)	15/30	2/-
5.	Кабинет № 11 Биология, химия (9а класс)	15/30	3/-
6.	Кабинет № 12 (Ин. яз (6б класс)	15/30	6/-
7.	Кабинет № 13 Русский язык/литер (5а класс)	15/30	6/-
8.	Кабинет № 14 История (8б класс)	15/30	5/-
9.	Кабинет № 15 Русский язык/литер (7а класс)	15/30	3/-

В кабинетах №№ 2, 3, 6, 7, 11, 12, 13, 14, 15 покрытие ученических столов имеет дефекты и повреждения: сколы углов, дыры в столешницах, боковые части крышек столов, обращенных к ученику растрескавшиеся, имеют пористую структуру, не допускающее проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфекционных средств, что не соответствует требованиям п. 2.4.3., 2.4.9. СП 2.4.3648-20.

В здании учреждения на первом этаже оборудован кабинет информатики. Мониторы на основе электронно-лучевых трубок не используются; установлено 11 компьютеров (10 для обучающихся и 1 для учителя) на базе плоских жидкокристаллических экранов «AQUARIUS» с диагональю для монитора персонального компьютера 43-58 см, что соответствует требованиям п.п. 2.4.5., 3.5.1., 3.5.6. СП 2.4.3648-20, п. 181., таблицы 6.3. р. VI СанПиН 1.2.3685-21.

Рис. № 1. Схема размещения рабочих мест в кабинете информатики.





Кабинет информатики оборудован кондиционером, принтером, ионизатором воздуха.

Оконные проемы в кабинете информатики оборудованы светорегулирующими устройствами типа жалюзи, что соответствует требованиям п. 3.5.5. СП 2.4.3648-20.

Кабинет информатики оборудован одноместными столами, предназначенными для работы с ПЭВМ, конструкция одноместного стола для работы с ПЭВМ предусматривает отсутствие ящиков и 2 отдельные горизонтальные поверхности для ПЭВМ и для клавиатуры.

На момент обследования 07.02.2022 г. уроки технологии для девочек и мальчиков учебным планом не предусмотрены.

Учебные мастерские для мальчиков и кабинет технологии для девочек не оборудованы.

В каждом учебном помещении и в санузлах имеются емкости для сбора мусора. Переполнение емкостей не допущено, что соответствует требованиям п. 2.11.1. СП 2.4.3648-20.

Туалетные комнаты для мальчиков оборудованы 4 умывальниками, 8 туалетными кабинками с дверями, в том числе 1 кабиной для инвалидов. Туалетные комнаты для девочек оборудованы 6 умывальниками, 6 туалетными кабинками, в том числе 1 кабиной для инвалидов. Количество санитарных приборов составляет 1 унитаз на 20 девочек, 1 унитаз на 18 мальчиков и 1 раковина на 25 человек, что соответствует требованиям р. VI, таблицы 6.4. СанПиН 1.2.3685-21.

Туалетные кабинки оснащены мусорными ведрами, держателями для туалетной бумаги, сиденьями на унитазах. Умывальные раковины обеспечены мылом, бумажными полотенцами, что соответствует требованиям п. 2.4.11. СП 2.4.3648-20.

Выделена зона в туалете девочек для приготовления дезинфекционных растворов и хранения моющих и дезинфекционных средств; инструкции по приготовлению дезинфицирующих растворов вывешены, что соответствует требованиям п. 2.4.12. СанПиН 2.4.3648-20.

Для хранения уборочного инвентаря имеется металлический шкаф. Инвентарь для уборки туалетов имеет иную (красную) маркировку, но хранится совместно с другим инвентарем, что не соответствует требованиям п. 2.11.3. СанПиН 2.4.3648-20.

Проведены 5 измерений МЭД гамма-излучения на открытой местности и 17 измерений в помещениях здания школы. По результатам проведенных измерений мощность дозы гамма-излучения в помещениях не превышает среднее значение мощности дозы гамма-излучения на открытой местности (в районе расположения здания) более чем 0,2 мкЗв/ч, что соответствует требованиям п. 5.3.3. СанПиН 2.6.1.2523-09, п. 5.1.3. СП 2.61.2612-10. Поверхностных радиационных аномалий в конструкциях зданий не обнаружено. Результаты измерений подтверждены протоколом лабораторных исследований филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе № 272 от 09.02.2022 г.

В результате проведенных измерений объемной активности радона в воздухе 4-х помещений здания установлено, среднегодовые значения эквивалентной равновесной объемной активности (ЭРОА) изотопов радона не превышают максимальные среднегодовые (200 Бк/м³), что соответствует требованиям п. 5.3.3. СанПиН 2.6.1.2523-09, п. 5.1.3. СП 2.6.1.2612-10. Протокол радиологического обследования филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Белово и Беловском районе № 01459 от 10.02.2022 г.

Помещения и оборудование общеобразовательной организации соответствуют требованиям п.п. 2.4.4., 2.4.5., 2.4.11, 2.4.12., 2.6.1., 2.11.1., 3.4.8., 3.5.1., 3.5.5., 3.5.6. СП 2.4.3648-20, р. V, п. 100., таблицы 5.35., р. VI, таблица 6.1., п. 181., таблицы 6.3., таблицы 6.4. СанПиН 1.2.3685-21, п. 5.3.3. СанПиН 2.6.1.2523-09, п. 5.1.3. СП 2.61.2612-10, **не соответствуют** требованиям п.п. 2.4.3., 2.4.9., 2.11.3., 3.4.19. СП 2.4.3648-20., р. VI, таблица 6.2 СанПиН 1.2.3685-21.

Воздушно-тепловой режим общеобразовательной организации

Здание общеобразовательной организации оборудовано системой централизованного отопления и вентиляции.

В качестве отопительных приборов используются чугунные радиаторы. Ограждающие устройства отопительных приборов не предусмотрены, что не соответствует требованиям п. 2.7.5. СП 2.4.3648-20.

Ограждающие устройства отопительных приборов спортивного зала выполнено из материала (дерево), безвредного для здоровья детей, что соответствует требованиям п. 2.7.5. СП 2.4.3648-20.

Для контроля температурного режима в учебных кабинетах имеются бытовые термометры, что соответствует требованиям п. 2.7.3. СП 2.4.3648-20.

Для проветривания не созданы условия в учебных кабинетах №№ 2, 3, 6, 16: деревянные рамы ветхие, конструкция окон не обеспечивает возможность проведения проветривания помещений через открывающиеся створки. На момент обследования 07.02.2022 г. в кабинете № 3 проветривание не проводилось, открывающаяся створка окна забита на гвоздь, что не соответствует требованиями п. 2.7.2. СП 2.4.3648-20.

Система вентиляции в учебных помещениях общеобразовательной организации естественная вытяжная. На вентиляционных отверстиях установлены металлические решетки, которые не содержат следов загрязнений, что соответствует требованиям п. 2.11.8. СанПиН 2.4.3648-20.

Проведены измерения микроклимата в учебных кабинетах. По результатам измерений температура воздуха составляет 20⁰-21⁰С, нормируемый показатель 18-24⁰С, относительная влажность составляет 41-58%, нормируемый показатель 40-60%, скорость движения воздуха менее 0,1 м/с, нормируемый показатель не более 0,1 м/с, что соответствует требованиям п. 2.7.1. СП 2.4.3648-20, р. V, п. 98, таблица 5.34. СанПиН 1.2.3685-21. Результаты измерений микроклимата подтверждены протоколом филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе № 274 от 09.02.2022 г.

Воздушно-тепловой режим в помещениях общеобразовательной организации соответствует требованиям п.п. 2.7.1., 2.7.3., 2.11.8. СП 2.4.3648-20; р. V, п. 98, таблица 5.34. СанПиН 1.2.3685-21, не соответствует требованиям п. п. 2.7.2, 2.7.5 СП 2.4.3648-20.

Естественное и искусственное освещение общеобразовательной организации

Во всех учебных помещениях предусмотрено боковое левостороннее естественное освещение, что соответствует требованиям п. 3.4.12. СП 2.4.3648-20.

Остекление окон в коридоре, учебном кабинете № 2, 3, 8, 13, 16, 18, в лаборантской кабинета химии, выполнено не из цельного стекла - имеются трещины, сколы, что не соответствует требованиям п. 2.8.3. СП 2.4.3648-20.

Окна в кабинетах оборудованы регулируемые солнцезащитными устройствами - жалюзи, что соответствует требованиям п. 3.5.5. СП 2.4.3648-20.

В кабинете информатики искусственное местное освещение на рабочем столе не организовано, что не соответствует требованиям п. 3.5.15. СП 2.4.3648-20.

В учебных кабинетах система искусственного освещения общая, обеспечена потолочными светильниками, которые представлены: в кабинетах №№ 2, 7, 8, в спортивном зале люминесцентными лампами, в кабинетах №№ 3, 6, 11, 13, 14, 15, 17, 18 светодиодными светильниками со спектрами светового излучения белый, что соответствует требованиям п. 2.8.5. СП 2.4.3648-20.

В кабинете № 12 для общего освещения используются лампы накаливания, что не соответствует требованиям п. 2.8.5. СП 2.4.3648-20.

В кабинетах № 2, № 7 используются лампы с разным световым излучением, что не

соответствует требованиям п. 2.8.5. СП 2.4.3648-20.

В кабинете № 6 в нерабочем состоянии находится 1 люминесцентная лампа, что не соответствует требованиям п. 2.8.9. СП 2.4.3648-20.

В учебных помещениях используются отделочные материалы и краски светлых тонов, создающие матовую поверхность, что соответствует требованиям п. 2.8.8. СП 2.4.3648-20.

Осветительные приборы имеют светорассеивающую конструкцию, в спортивном зале защитную, что соответствует требованиям п. 2.8.10. СП 2.4.3648-20.

Перегоревшие люминесцентные лампы хранятся в отдельном здании на территории учреждения и направляются на утилизацию по договору от 11.01.2022. на демеркуризацию, заключенного с ООО Фирма «НАКАЛ» № 0011, что соответствует требованиям п. 2.8.10. СП 2.4.3648-20.

В помещениях МБОУ «ООШ № 15» проведено 141 измерение уровней искусственного освещения, из них не соответствуют гигиеническим нормативам 40 измерений (в кабинетах № 3, 6, 11, 13, 15). Уровни искусственного освещения не соответствуют требованиям п. 2.8.1. СП 2.4.3648-20, Р. V, п. 144, таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21. Результаты измерений подтверждены протоколом ИЛЦ филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе № 275 от 09.02.2022 г.

Естественное и искусственное освещение в помещениях общеобразовательной организации соответствует требованиям п.п. 2.8.8., 2.8.10., 3.5.5. СП 2.4.3648-20, р. V, п. 144, таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21 **не соответствует** требованиям п.п. 2.8.1., 2.8.3., 2.8.5., 2.8.9., 3.5.15. СП 2.4.3648-20, Р. V, п. 144, таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21.

Водоснабжение, канализация и организация питьевого режима

Здание общеобразовательной организации оборудовано централизованной системой холодного водоснабжения. Горячее водоснабжение в помещениях пищеблока и медицинских помещениях предусмотрено от водонагревающих устройств (бойлеров), что соответствует требованиями п. 2.6.1. СП 2.4.3648-20.

Представлен договор от 01.01.2022 г. на холодное водоснабжение и водоотведение, заключенного с ООО «Энергосервис г. Гурьевска» № 194/2022-ВКХ.

В МБОУ «ООШ № 15» оборудована нецентрализованная система водоотведения, со спуском сточных вод в герметичную выгребную яму, что соответствует требованиями п. 2.6.1. СП 2.4.3648-20.

Представлен договор от 01.01.2022 г. на оказание услуг по приему и обработке сточных вод, заключенного с ООО «Энергосервис г. Гурьевска» № 194а/2022-ВКХ.

Холодной и горячей водой обеспечены производственные помещения пищеблока и помещения медицинского назначения, что соответствует требованиями п.п. 2.6.5., 3.4.13. СП 2.4.3648-20.

Учебные кабинеты для обучающихся 1-4 классов, кабинеты физики, химии, туалеты, умывальные перед обеденным залом, помещения для приготовления дезинфицирующих растворов обеспечены только холодным водоснабжением, что не соответствует требованиями п.п. 2.6.1., 3.4.13. СП 2.4.3648-20.

Горячая и холодная вода подается через смесители, что соответствует требованиям п. 2.6.3. СП 2.4.3648-20

Питьевой режим в учреждении организован в форме стационарных питьевых фонтанчиков, что соответствует требованиям п. 2.6.6. СП 2.4.3648-20, п. 8.4.2. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Для контроля безопасности питьевой воды из разводящей сети отобраны 2 пробы водопроводной воды для исследования на микробиологические, санитарно-химические показатели. Пробы питьевой воды по определяемым показателям соответствуют требованиям п. 2.6.2. СП 2.4.3648-20, р. III, значениям таблицы 3.1., таблицы 3.3., таблицы 3.5. СанПиН 1.2.3685-21. Результаты лабораторных исследований подтверждены протоколами лабораторных исследований воды ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Гурьевске, городе Салаире и Гурьевском районе № 266 от 09.02.2022 г., № 265 от 11.02.2022 г.

Водоснабжение и водоотведение, организация питьевого режима общеобразовательной организации соответствуют требованиям п.п. 2.6.2., 2.6.3, 2.6.5., 2.6.6. СП 2.4.3648-20, п. 8.4.2.

СанПиН 2.3/2.4.3590-20, р. III, значениям таблицы 3.1., таблицы 3.3., таблицы 3.5. СанПиН 1.2.3685-21; **не соответствует** требованиям п.п. 2.6.1., 3.4.13. СП 2.4.3648-20.

Организации питания

Питание учащихся МБОУ «ООШ № 15» организовано МАУ «Детское питание Гурьевского муниципального округа» на базе столовой общеобразовательной организации, находящейся в здании образовательного учреждения.

Помещения пищеблока эксплуатируются в соответствии с утвержденной проектной документацией, по которой они были построены, что соответствует требованиям п. 1.3. СП 2.4.3648-20. Имеется входная металлическая дверь в загрузочной пищеблока.

Столовая МБОУ «ООШ № 15» осуществляет приготовление и реализацию блюд и кулинарных изделий из сырья, в составе комплекса помещений для приготовления и раздачи пищи предусмотрены следующие помещения: загрузочная, складское помещение с холодильным оборудованием, горячий цех, мясо-рыбный цех, цех первичной обработки овощей, цех вторичной обработки овощей, моечная для кухонной посуды, моечная для столовой посуды, в соответствии с проектной документацией, что соответствует требованиям п. 1.3. СП 2.4.3648-20.

Салаты и холодные блюда не изготавливаются.

Обеденный зал 191,8 м², число посадочных мест 100, площадь на одно посадочное место 1,9 м² (при нормативной 0,7 м²), что соответствует требованиям р. VI, п. 172, таблицы 6.1. СанПиН 1.2.3685-21.

Количество мест в обеденном зале обеспечивает организацию питания всех обучающихся в течение перемен; число одновременно питающихся детей не превышает количество посадочных мест в обеденном зале, что соответствует требованиям п. 3.4.3. СП 2.4.3648-20.

Перед обеденным залом установлены 5 умывальных раковин с подводкой холодной и горячей воды, установлены крепления с бумажными полотенцами. Количество установленных умывальников рассчитано на 20 посадочных мест, при норме 1 умывальник на 20 посадочных мест, что соответствует требованиям п. 3.4.3. СП 2.4.3648-20, р. VI, таблицы 6.4. СанПиН 1.2.3685-21.

Помещения для приготовления и приема пищи, хранения пищевой продукции оборудованы технологическим, холодильным оборудованием, представленным в таблице № 1:

Таблица № 4

Перечень оборудования производственных помещений пищеблока

Наименование производственного помещения	Площадь м ²	Оборудование
Обеденный зал	247	– столы и стулья на 100 посадочных мест
Горячий цех	42,0	– 4х конфорочная электропечь -2 шт., – электросковорода – 1 шт., – 1-но секционный жарочный шкаф – 1шт., – холодильник для суточных проб – 1шт.; – универсальный привод для ГП– 1шт., – стол из нержавеющей стали для ГП – 2 шт.,
Мясорыбный цех	4,8	– электромясорубка – 1 шт., – весы для СП – 1 шт., – моечная ванна – 1 шт., – стол из нержавеющей стали– 2 шт., – бытовой холодильник - 1 шт.
Овощной цех для первичной обработки	5,04	– ларь для СО – 2 шт., – моечная двухгнездная ванна – 1 шт., – умывальная раковина – 1 шт., – стол из нержавеющей стали– 2 шт., – универсальный привод для СО – 1 шт.
Овощной цех для вторичной обработки	4,9	– умывальная раковина – 1 шт., – стол из нержавеющей стали– 2 шт.,

Моечная кухонной посуды	4,6	– моечная ванна – 2 шт., – стеллаж для чистой посуды – 1 шт.
Моечная столовой посуды	6,2	– 2х, 3х секционные моечные ванны с душирующим устройством, – стеллаж для чистой посуды -1 шт.
Складское помещение с холодильным оборудованием	8,16	– среднетемпературный холодильный шкаф – 2 шт., – низкотемпературный холодильный шкаф – 2 шт., – стеллаж – 1 шт., подтоварник.
Гардероб персонала	2,4	– шкафы;
Загрузочный участок	2,2	– подтоварник;

Помещения и оборудование, используемые для приготовления пищи, их размещение, размер и количество обеспечивают последовательность (поточность) технологических процессов, исключая встречные потоки сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, использованной и чистой посуды, а также встречного движения учеников и персонала, что соответствует требованиям п. 2.3.3. СП 2.4.3648-20, п.п. 2.5., 2.7. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Для продовольственного (пищевого) сырья и готовой к употреблению пищевой продукции используется раздельное технологическое и холодильное оборудование, производственные столы, разделочный инвентарь, многооборотные средства упаковки и кухонная посуда, что соответствует требованиям п. 3.2. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Помещения для приготовления пищи, приема пищи, хранения пищевой продукции оснащены техническими средствами для реализации технологического процесса, его части или технологической операции (технологическое оборудование), холодильным, моечным оборудованием, инвентарем, посудой, тарой, изготовленными из материалов, соответствующих требованиям, предъявляемым к материалам, контактирующим с пищевой продукцией, устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств и обеспечивающими условия хранения, изготовления, перевозки (транспортирования) и реализации пищевой продукции, что соответствует требованиям п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20, п. 2.9. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Часть посуды для приготовления блюд выполнена из нержавеющей стали, часть из алюминиевого сплава, что не соответствует требованиям п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20.

Не используется деформированная, с дефектами и механическими повреждениями кухонная и столовая посуда, инвентарь, столовые приборы (вилки, ложки) из алюминия, что соответствует п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20.

Складское помещения для хранения пищевых продуктов оборудовано прибором для измерения относительной влажности и температуры воздуха - психрометром, холодильное оборудование - контрольными термометрами, что соответствует требованиям п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20, п. 3.13. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Технологическое и холодильное оборудование исправно и способно поддерживать температурный режим, что соответствует требованиям п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20.

Производственные столы, предназначенные для обработки пищевых продуктов, цельнометаллические, устойчивые к действию моющих и дезинфекционных средств, выполнены из материалов, для контакта с пищевыми продуктами, что соответствует требованиям п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20.

Стол, инвентарь, оборудование, кухонная посуда промаркировано в зависимости от назначения, что соответствует требованиям п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20, п. 3.2. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Моющие и дезинфицирующие средства, предназначенные для уборки помещений, производственного и санитарного оборудования (раковин для мытья рук), используются в соответствии с инструкциями по их применению и хранятся в специально отведенном месте – в закрывающемся металлическом шкафу на складе, что соответствует требованиям п. 4.5. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Емкости с рабочими растворами дезинфицирующих, моющих средств промаркированы с указанием названия средства, его концентрации, даты приготовления, предельного срока годности, что соответствует требованиям п. 4.6. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

В производственных помещениях ежедневно проводится влажная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств, столы для учащихся подвергаются уборке после каждого использования, что соответствует требованиям п. 2.11.2. СП 2.4.3648-20, п. 2.18. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Уборочный инвентарь маркирован в зависимости от назначения помещений и видов работ, хранение осуществляется в специально отведенном месте в шкафу, что соответствует требованиям п. 2.11.3. СП 2.4.3648-20, п. 2.19. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Туалет на пищеблоке не предусмотрен.

Обеденный зал оборудован столовой мебелью, имеющей покрытие без дефектов и повреждений, позволяющее проводить обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует требованиям п. 2.4.6.3. СП 2.4.3648-20.

Помещения пищеблока обеспечено централизованными системами водоснабжения и водоотведения. В качестве резервного горячего водоснабжения установлено три бойлера.

Приточно-вытяжная система пищеблока естественная оборудована отдельно от систем вентиляции других помещений, что соответствует требованиям п. 2.12. СП 2.3/2.4.3590-20.

В горячем цехе пищеблока над плитой, являющейся источником выделения избытков тепла и влаги, установлен зонт механической вытяжной вентиляции, что соответствует требованиям п. 2.13. СП 2.3/2.4.3590-20.

Оценить техническое состояние системы вентиляции не представляется возможным, т.к. не представлены документы по контролю эффективности, которая должна проводиться не реже 1 раза в 10 лет.

Для соблюдения персоналом правил личной гигиены в производственных цехах установлены умывальные раковины для мытья рук персонала пищеблока, что соответствует требованиям р. VI, таблица 6.18. СанПиН 1.2.3685-21.

Раковины для мытья рук в цехах оснащенные жидким мылом, антисептиком «Хлоргексидин» спиртовой 0,5% раствор и бумажными полотенцами.

Отведено место для раздельного хранения домашней и спецодежды, что соответствует требованиям п. 3.4. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Набор помещений для организации питания, оборудование, содержание пищеблока общеобразовательной организации соответствуют требованиям п.п. 1.3., 2.3.3., 2.4.6.3., 2.11.2., 2.11.3., 3.4.3. СП 2.4.3648-20; п.п. 2.5., 2.7., 2.9., 2.12., 2.13., 2.18., 2.19, 3.2., 3.4., 3.13., 4.5., 4.6. СанПиН 2.3/2.4.3590-20; р. VI, п. 172., таблицы 6.1, таблицы 6.4., таблица 6.18 СанПиН 1.2.3685-21.

Поставка пищевой продукции и продовольственного сырья осуществляется транспортом поставщиков. В товарно-транспортных накладных указаны сведения о номере сертификата соответствия, сроке его действия, органе, выдавшем сертификат, или номер декларации о соответствии, срок её действия, наименование изготовителя, принявшего декларацию, и орган, её зарегистрировавший. Все поступающее продовольственное сырье принимается только при наличии маркировки, что соответствует п. 2.2 СанПиН 2.3./2.4.3590-20.

Для хранения пищевых продуктов в составе пищеблока имеется складское помещение. Для хранения сыпучих пищевых продуктов, консервированных пищевых продуктов оборудован склад, оснащенный стеллажом. Продукция хранится в упаковке производителя при наличии тарной этикетки. Для контроля за температурно-влажностным режимом склад оборудован термометром, гигрометром. Показания фиксируются в журнале контроля температурно-влажностного режима склада. В ходе проверки осмотрено круп 60 кг, макароны -25 кг, чай, кофе, какао-2 кг, сахар-50 кг, сухофрукты-6 кг, масло растительное-9 кг, кисель-2 кг, сок-5 л, горошек-8 б., кукуруза-8 б., сайра-11 б. Складское помещение оборудовано холодильным оборудованием. Все холодильное оборудование исправно, оборудовано термометрами для контроля за температурным режимом хранения. Осмотрено: мясо-40 кг., рыба-22 кг., куры-25, печень-12 кг., сливочное масло-10 кг., сыр-9кг. В ходе осмотра продуктов с истекшим сроком годности не выявлено.

Организации питания соответствует требованиям п.п. 1.9., 2.3.3., 2.4.6.1., 2.4.6.3., 2.6.3., 2.11.3., 2.11.6. СП 2.4.3648-20; п.п. 2.5., 2.7., 2.9., 2.13., 2.14., 2.19., 2.2.2., 3.2., 3.4., 3.8., 4.5., 4.6., 8.6.4. СанПиН 2.3/2.4.3590-20; раздела VI, значениям таблицы 6.18 СанПиН 1.2.3685-21, **не соответствуют** требованиям п.п. 2.4.6.2., 3.4.3. СП 2.4.3648-20.

Для контроля режимов мытья, обработки посуды и столовых приборов обеспечивающих дезинфекцию, были отобраны смывы на БГКП в количестве 10 штук. По данным исследований, проведенных ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г. Гурьевске, г. Салаире и Гурьевском районе отобранные образцы отвечают требованиям СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации общественного питания населения». Протокол № 267 от 09.02.2022.

Для лабораторных исследований отобрано 3 пробы готовой продукции (курица запеченная с отварной гречкой, компот). По данным исследований, проведенных ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г. Гурьевске, г. Салаире и Гурьевском районе образцы соответствуют требованиям ТР ТС № 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». Протоколы №№262-264 от 11.02.2022.

Для исследований на полноту вложения взяты образцы проб (курица запеченная с отварной гречкой, суп картофельный, компот из клубники). По результатам исследований данные образцы соответствуют меню-раскладке, что соответствует требованию СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Протоколы №№259-261 от 10.02.2022.

Для исследований на качество мытья и обработки посуды и рабочих поверхностей взято 10 смывов на показатели паразитологической безопасности. По данным исследований, проведенных ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г. Гурьевске, г. Салаире и Гурьевском районе отобранные образцы отвечают требованиям СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней». Протокол № 268 от 09.02.2022.

Для лабораторных исследований на пероксидазу отобрана 1 проба готовой продукции (курица запеченная). По данным исследований, проведенных ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г. Гурьевске, г. Салаире и Гурьевском районе данный образец соответствует требованиям ТР ТС № 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», МУ № 294 «Методические указания по лабораторному контролю качества пищи». Протокол № 263 от 11.02.2022

Приказом учреждения создана общешкольная комиссия по контролю качества предоставления горячего питания учащимся МБОУ «ООШ№15». Согласно представленному плану работы комиссией 2 раза в месяц проводится проверка пищеблока. Руководителем учреждения выборочно представлено 9 чек-листов по результатам родительского контроля за организацией школьного питания за период сентябрь 2021—январь 2022. Замечания отсутствуют.

На стенде, в обеденном зале, в доступном месте размещено меню. В меню указан выход готового блюда в гр. В ходе проверки проведена оценка веса гарнира (отварная гречка) и запеченной курицы. По результатам взвешивания вес гарнира (гречка) -160 гр, вес запеченной курицы-96 гр. Вес гарнира и курицы соответствует меню (согласно меню выход курицы при весе гарнира 150 гр должен составлять 90 гр.), что соответствует п. 8.1.4 СанПиН 2.3./2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организация питания населения».

В ходе проверки, 07.02.2022, проведена оценка температуры блюд на раздаче и столе школьника, по результатам оценки температура гарнира (отварная гречка) на раздаче составила 75⁰С., температура второго блюда (курица запеченная) составила 75⁰С, температура компота составила 26⁰С, что соответствует требованию п. 5.2 СанПиН 2.3./2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организация питания населения». **Температура готового блюда со стола школьника не соответствует требованию п. 5.2 СанПиН 2.3./2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организация питания населения», а именно температура гречки отварной составила 44⁰С, температура курицы запеченной-47⁰С.**

Общая характеристика образовательного процесса: Согласно представленному уставу МБОУ «ООШ №15» по своему типу является общеобразовательным учреждением, осуществляющим в качестве основной цели своей деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального и общего основного образования.

Работа учреждения осуществляется по специально разработанному расписанию уроков и перемен (ступенчатому), что в свою очередь обеспечивает минимизацию контактов

обучающихся, что соответствует п. 3.2 СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций...». Расписание уроков составлено с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов; облегченные дни предусмотрены в среду или четверг; факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования запланированы на среду или четверг (облегченные дни), что соответствует п. 3.4.16 СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Из экспертного заключения о соответствии организации и проведения профилактических прививок требованиям законодательства Российской Федерации от 11.02.2022 № 61/003-ОГДиП/4-34 установлено, что всего по представленному списку в МБОУ «ООШ № 15» работает 24 сотрудника. Для проведения документарной проверки по оценке проведения профилактических прививок работникам МБОУ «ООШ № 15» были представлены личные медицинские книжки 24 сотрудников.

В личных медицинских книжках 24 работников имеются отметки о проведении вакцинации против дифтерии и столбняка, что соответствует требованиям п.п. 64, 2965, 4155 СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», приложению 1 Приказа МЗ России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок».

В соответствии с национальным календарем профилактических прививок и возрастом (от 55 лет и старше) 5 работников организации не подлежат проведению профилактической вакцинации против гепатита «В», кори.

В личных медицинских книжках 19 работников имеются сведения о вакцинации против вирусного гепатита В, что соответствует требованиям п.п. 64, 761 СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», приложения 1 Приказа МЗ России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок».

У 19 работников в возрасте до 55 лет имеются сведения о вакцинации против кори, что соответствует требованиям п.п. 64, 2769 СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», приложения 1 Приказа МЗ России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок».

У 1 работника до 25 лет, подлежащего вакцинации против краснухи в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, имеются сведения о вакцинации против краснухи, что соответствуют требованиям п.п. 64, 2769 СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», осуществляющим медицинскую деятельность», приложения 1 Приказа МЗ России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок».

Согласно представленным сертификатам сотрудников МБОУ «ООШ № 15» привитых от COVID-19 - в организации привиты 19 сотрудников из 24 (79%), 5 работников имеют медицинский отвод от вакцинации (21%), что соответствует требованиям п. 64. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», приложению №2 Приказа МЗ России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального

календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок», п. 2.1. Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области-Кузбассу от 17.06.2021 № 10 «О проведении профилактических прививок отдельным группам граждан по эпидемическим показаниям».

Из экспертного заключения о соответствии установленным требованиям организации и прохождения предварительного и периодического медицинского осмотра работающими от 11.02.2022 №60/003-ОГДиП/4-4 установлено, что всего по представленному списку в МБОУ «ООШ № 15» работает 24 сотрудника. Для проведения документарной проверки по оценке прохождения предварительного и периодического медицинского осмотра, флюорографии было представлено 24 личных медицинских книжки сотрудников.

Прохождение предварительного медицинского осмотра

В период за 2021 год в организацию был трудоустроен 1 работник.

Согласно п.п. 12.2., 12.3., 12.4. приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н , п. 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н работники организации подлежат предварительному медицинскому осмотру врачами-специалистами (терапевт, психиатр, нарколог, невролог, дерматовенеролог, оториноларинголог, стоматолог, для женщин - гинеколог), лабораторным исследованиям (исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф, исследование на гельминтозы); флюорографическому обследованию грудной клетки.

Проверена 1 личная медицинская книжка сотрудника, подлежащего прохождению предварительного медицинского осмотра. В личной медицинской книжке имеются отметки о прохождении врачей специалистов (терапевт, психиатр, нарколог, невролог, дерматовенеролог, оториноларинголог, стоматолог, для женщин - гинеколог), отметки о наличии лабораторных исследований (исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф, исследование на гельминтозы), имеется отметка о флюорографическом обследовании грудной клетки, что соответствует требованиям п.п. 12.2., 12.3., 12.4. приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н , п. 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н, п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п. 58. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Прохождение и организация периодического медицинского осмотра.

Согласно представленному списку в организации работает 24 человека.

Периодическому медицинскому осмотру подлежали 23 человека, медицинский осмотр прошли 23. Охват периодическим медицинским осмотром–100%, что соответствует требованиям п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п. 58. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н.

Согласно п.п. 31.2., 31.3., 31.4. приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н , п. 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации,

Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н работники организации подлежат периодическому медицинскому осмотру врачами-специалистами (терапевт, психиатр, нарколог, дерматовенеролог, оториноларинголог, стоматолог, для женщин - гинеколог), лабораторным исследованиям (исследование на гельминтозы, крови на сифилис), флюорографическому обследованию грудной клетки не реже 1 раза в год.

По записям в личных медицинских книжках работников периодичность прохождения медицинского осмотра составляет не более 1 года, что соответствует требованиям п. 1.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п. 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н.

Во всех личных медицинских книжках работников присутствует заключение врачей терапевта, оториноларинголога, дерматовенеролога, стоматолога, нарколога и психиатра, у женщин гинеколога о допуске к работе, что соответствует требованиям п.п. 31.3., 31.4. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н, п.п. 23., 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н, п. 62. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Во всех личных медицинских книжках сотрудников заключение о результатах флюорографического обследования проставлено с интервалом не более 1 года, что соответствует требованиям п. 802. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 31.2. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н.

Периодичность проведения исследований на гельминтозы в личных медицинских книжках сотрудников составляет не более 1 года, что соответствует требованиям п. 3345. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 25. приложения к порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. №29Н приказа МЗ РФ от 29.01.2021 г. № 29Н.

Аттестация на знание санитарных норм и правил проведена с нарушением установленных сроков у всех подлежащих аттестации сотрудников, что **не соответствует** требованиям п.п. 75., 78. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 1.5. «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Из экспертного заключения **о соответствии мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации, проводимых на объекте, требованиям санитарного законодательства, законодательства о техническом регулировании** от 11.02.2022 г. № 62/002-ОГДиП/4-38 установлено, что в МБОУ «ООШ № 15» дератизационные мероприятия, включающие в себя комплекс организационных, профилактических, истребительных мер с целью ликвидации или снижения численности грызунов организованы и проводятся, что соответствует требованиям п. 2.9.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п. 108. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

При проведении обследования помещений 07.02.2022 г. визуально и с применением контрольно – следовых площадок признаки заселённости объекта грызунами отсутствуют: контрольно - следовые площадки не заслежены, открытое перемещение грызунов по объекту отсутствует; наличие жилых нор, свежего помета не обнаружены; повреждения предметов, поедание грызунами разложенной приманки не выявлены, на основании этого объект считается

свободным от грызунов в соответствии с п. 117. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 2.11.9. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

На момент обследования всего проверено 5 контрольно-следовых площадок и 5 долговременных точек отравления грызунов, установленных работниками специализированной организации на пищеблоке. Родентициды разложены в местах, недоступных детям, помещены на специальные подложки, обеспечивающие безопасность людей, что соответствует п. 120. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

При визуальном обследовании помещений на стенах, подоконниках, полу синантропных членистоногих не обнаружено.

По данным журнала учета посещений объекта работниками специализированной организации дезинсекционные мероприятия проводятся 2 раза в месяц, с достаточной кратностью, что соответствует требованиям п.п. 98., 101. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 2.9.5. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

На территории образовательной организации оборудована площадка для сбора мусора. Размеры площадки превышают площадь основания контейнера.

Оценка инженерно-технических и санитарно-гигиенических мероприятий по защите объекта от грызунов и синантропных членистоногих

В организации не в полном объеме проводятся инженерно-технические и санитарно-гигиенические мероприятия по защите объекта от грызунов и меры, препятствующие проникновению, обитанию, размножению и расселению синантропных членистоногих:

- в кабинетах №№ 2, 3, 6, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16 линолеум не заведен под плинтуса, что **не соответствует** требованиям п. 108. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;
- в раздевалке спортивного зала имеются щели в плинтусах, что **не соответствует** требованиям п. 108. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;
- в моечной столовой посуды и в фойе кафельная плитка имеет сколы и трещины, что **не соответствует** требованиям п. 108. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Из экспертного заключения о соответствии программы производственного контроля требованиям санитарных правил, организации и проведения производственного контроля юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем) требованиям санитарных правил от 10.02.2022 г. № 55/003-ОГДиП/4-5 установлено, что учреждением представлена Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 15» (далее – Программа), утвержденная руководителем организации, что соответствует требованиям п. 2.6. 1.1.1058-01.

Программа включает в себя следующие разделы:

Пояснительная записка.

Виды деятельности.

Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.

Перечень работников, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля.

План производственного контроля.

План мероприятий по противоэпидемическому контролю.

Программа предварительных мероприятий, проводимых в профилактических целях.

Основные гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые медицинским персоналом в Учреждении в целях профилактики возникновения и распространения

инфекционных заболеваний и пищевых отравлений.

Контроль выполнения требований к санитарному содержанию помещения Учреждения.

Организация сбора и удаления, образующихся твердых коммунальных и промышленных отходов.

Перечень договоров.

Перечень возможных аварийных ситуаций.

Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов производственной среды обитания и раздел «План производственного контроля» не актуализированы, содержат недействующие документы: СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»; СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»; СанПиН 3.5.2.3472 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»; СанПиН 3.2.3.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации», что не соответствует требованиям п. 3.1. СП 1.1.1058-01.

В перечень не включены утвержденные и действующие санитарные правила и нормы:

СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», устанавливающие обязательные требования к комплексу организационных, профилактических, в том числе лечебно-профилактических, санитарно-противоэпидемических, лабораторно-диагностических мероприятий, направленных на обеспечение раннего выявления, предупреждения возникновения и распространения инфекционных болезней, а также к осуществлению производственного контроля, принятию мер в отношении больных инфекционными болезнями, прерыванию путей передачи (дезинфекционные мероприятия), проведению медицинских осмотров, организации иммунопрофилактики населения, гигиенического воспитания и обучения граждан.

В Программе определен перечень работников, на которых возложена ответственность за осуществление производственного контроля и определены их функциональные обязанности по проведению производственного контроля (в плане производственного контроля; плане мероприятий по противоэпидемическому контролю; программе предварительных мероприятий, проводимых в профилактических целях), что соответствует требованиям п. 3.2. СП 1.1.1058-01.

В Программе не представлен раздел «Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных критических точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проводятся лабораторные исследования и испытания)», что не соответствует требованиям п. 3.3. СП 1.1.1058-01.

В соответствии с п. 2.3. СП 1.1.1058-01 объектами производственного контроля являются производственные, общественные помещения, здания, сооружения, оборудование, транспорт, технологическое оборудование, технологические процессы, рабочие места, используемые для выполнения работ, оказания услуг, а также сырье, полуфабрикаты, готовая продукция, отходы производства и потребления.

В разделе 6. Программы «План производственного контроля» представлены проводимые мероприятия в отношении объектов контроля с установлением периодичности их выполнения:

- Организация периодических медицинских осмотров.
- Организация курсовой гигиенической подготовки и переподготовки по программам гигиенического обучения.
- Лабораторно-инструментальные исследования в помещениях и на территории, включающие измерение микроклимата, шума, освещенности, аэроионного состава воздуха, гамма-фона, радона гигиеническую оценку мебели, контроль качества воды, микробиологические исследования смывов.
- Контроль за соблюдением санитарных требований к территории Учреждения.
- Контроль за соблюдением санитарных требований к оборудованию помещений.
- Организация питания.

- Обеспечение условий учебно-воспитательного процесса.
- Контроль за охраной окружающей среды.

План производственного контроля не предусматривает лабораторные исследования продукции по микробиологическим и санитарно-гигиеническим показателям, контроль воздуха на содержание вредных химических веществ (фенол, формальдегид).

Разработан план мероприятий по противоэпидемиологическому контролю (раздел 7. Программы), содержащий порядок прохождения медицинского осмотра сотрудниками и обеспечение дезинфекционного режима в помещениях.

Программа не содержит раздел «Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке и аттестации», что не соответствует требованиям п. 3.4. СП 1.1.1058-01.

В Программе представлен Перечень осуществляемых юридическим лицом, работ и услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию, что соответствует п. 3.5. СП 1.1.1058-01.

В соответствии с п. 3.6. СП 1.1.1058-01 в Программе предусмотрены мероприятия, предусматривающие обоснование критериев безопасности и (или) безвредности факторов окружающей среды и разработка методов контроля, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг (Приложение 8.).

Программа не содержит «Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля», что не соответствует требованиям п. 3.7. СП 1.1.1058-01.

Представлен перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию, ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование органов местного самоуправления, органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор, что соответствует требованиям п. 3.8. СП 1.1.1058-01.

В разделе 9. Программы разработаны основные гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые медицинским персоналом в Учреждении в целях профилактики возникновения и распространения инфекционных заболеваний и пищевых отравлений, что соответствует п. 3.9. СП 1.1.1058-01.

В учреждении не осуществляется производственный контроль посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, измерений за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг, отсутствуют договор на проведение лабораторных исследований на рабочих местах, протоколы исследований, что не соответствует требованиям п. 1.8. СП 2.3/2.4.3648-20, п.п. 1.5, 2.4, 2.5. СП 1.1.1058-01.

Из экспертного заключения **о соответствии организации дезинфекционного режима на объектах массового скопления людей требованиям санитарного законодательства** от 11.02.2022 г. № 59/005-ОГДиП/4-54 установлено, что муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа № 15» работает по приказу «О мерах профилактики в условиях распространения новой коронавирусной инфекции» № 264 от 01.09.2021 г., по приказу «О введении карантинных мероприятий в образовательной организации с целью стабилизации ситуации по заболеваемости гриппом и ОРВИ в образовательной организации» № 31 от 31.01.2022 г.».

Обучение в общеобразовательной организации проводится в две смены. Учебные занятия начинаются для I смены в 8⁰⁰, что соответствует требованиям п. 3.4.15. СП 2.4.3648-20.

За каждым классом закреплен отдельный учебный кабинет, в котором дети занимаются по всем предметам (за исключением физической культуры, информатики), что соответствует требованиям п. 3.2. СП 3.1/2.4.3598-20.

Согласно таблице в учреждении работает 21 сотрудник. На момент обследования работает 21 человек.

Ежедневный «утренний фильтр» обучающихся и работников с термометрией при входе в здание и по окончании рабочего дня организован с применением бесконтактных инфракрасных термометров. Для этих целей имеются в наличии три бесконтактных инфракрасных

термометра: модели «Infrared» , «Швабе», «RoHS FC». Результаты измерения температуры обучающихся и работников МБОУ «ООШ № 15» заносятся в журнал учета температурного режима.

Руководитель учреждения обеспечил контроль температуры тела работников с применением прибора для измерения температуры тела бесконтактным способом при входе в организацию и по окончании рабочего дня, что соответствует п. 1.6. Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области от 11.04.2020 г. № 11 «О дополнительных мероприятиях по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Кемеровской области-Кузбассе».

Противоэпидемические мероприятия, направленные на «разрыв» механизма передачи инфекции проводятся в полном объеме, а именно, организовано выявление лиц с признаками инфекционных заболеваний при входе в организацию и по окончании рабочего дня, с применением приборов для измерения температуры тела бесконтактным способом, что соответствует требованиям п. 4.4. СП 3.1.3597-20.

При входе в здание установлено антисептическое средство для обработки рук «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5%, что соответствует требованиям п. 2.3. СП 3.1/2.4.3598-20.

В учреждении выделено отдельное помещение (процедурный кабинет) для незамедлительной изоляции обучающегося (или работника) при появлении у него в течение дня признаков респираторных заболеваний, до прихода законных представителей (родителей, опекунов) или приезда бригады «скорой помощи», что соответствует требованиям п. 2.9.3. СП 2.4.3648-20.

Мероприятия по дезинфекции проводят работники МБОУ «ООШ № 15». Ответственными за выполнение дезинфекционных мероприятий по учреждению являются уборщики производственных помещений, повара, кухонные работники, вахтеры.

Проведение дезинфекционных мероприятий

Для проведения профилактической и текущей дезинфекции помещений и оборудования на момент проверки 07 февраля 2022 года работники используют дезинфицирующие средства «Део-хлор люкс», «ОПТИМАКС».

На дезинфицирующее средство «Део-хлор люкс» представлена декларация о соответствии № РОСС.RU.Д-RU.PT01.B.00345/20, представлено свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.88.002.E.001230.05.20, инструкция № 18 по применению.

На дезинфицирующее средство «ОПТИМАКС» представлена инструкция № Д-18Б/15 по применению, представлено свидетельство о государственной регистрации дезинфицирующего средства «ОПТИМАКС» № RU.77.99.88.002.E.005315.12.17 от 11.12.2017 г.

На дезинфицирующее средство для наружного применения (кожный антисептик) Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5% представлено свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.88.002.E.001090.04.20.

«В соответствии с Инструкциями дезинфицирующие средства «Део-хлор люкс», «ОПТИМАКС», средство для наружного применения (кожный антисептик) «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5% обладают антимикробным и противовирусным действием, что соответствует требованиям п. 2.5. СП 3.1/2.4.3598-20.

Дезинфицирующие средства могут использоваться для заключительной и текущей дезинфекции в детских учреждениях.

В учреждении имеются дезинфицирующие средства с вирулицидным действием, что позволяет проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, в том числе и при вирусных инфекциях, что соответствует требованиям 6.1. СП 3.1.3597-20.

В учреждении ведется журнал учета поступления и расхода дезинфицирующих средств. На момент обследования в складском помещении МБОУ «ООШ № 15» имеются в наличии: дезинфицирующие средства «Део-хлор люкс» 1580 таблеток (5 нераспечатанных банок и 1 вскрытая), «ОПТИМАКС» 5 литров, кожный антисептик «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5% 12 литров. Запас дезинфицирующих средств по учреждению хранится в закрывающемся шкафу в хозяйственной кладовой, в таре (упаковке) поставщика, что соответствует требованиям п. 2.11.6. СП 2.4.3648-20.

Проведен расчет и анализ сведений, занесенных в журнал выдачи дезинфекционных средств. Для проведения полного объема дезинфекционных мероприятий в день необходимо

расходовать 60 таблеток «Део-хлор люкс», на 7 дней необходимо 420 таблеток; «Оптимакс» в день необходимо расходовать 0,7 литра, на 7 дней необходимо 4,9 л.

Запас дезинфицирующих средств «Део-хлор люкс», «ОПТИМАКС», кожного антисептика «Хлоргексидин» (спиртовой) 0,5% по учреждению создан не менее чем на 7 дней, что в соответствии с п. 1.14. Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области от 11.04.2020 г. № 11 «О дополнительных мероприятиях по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Кемеровской области-Кузбассе».

Проведен анализ разработанных инструкций. В учреждениях предусмотрено проведение дезинфекции оборудования, посуды, мебели, полов, дверных ручек, выключателей, перил, санитарно-технического оборудования, в соответствии с п. 1.18. Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области от 11.04.2020 г. № 11 «О дополнительных мероприятиях по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Кемеровской области-Кузбассе».

Обеззараживание поверхностей предусмотрено протиранием, орошением, погружением.

Инструкциями предусмотрена ежедневная уборка туалетов, обеденных залов столовых, помещений пищеблока, медицинского кабинета с использованием дезинфицирующего средства «Део-хлор люкс»; дверные ручки, выключатели, поручни протираются с использованием дезинфицирующего средства «Део-хлор люкс», столы протираются с использованием дезинфицирующего средства «ОПТИМАКС», что соответствует требованиям п. 2.11.4. СП 2.4.3648-20, п. 2.3. СП 3.1/2.4.3598-20.

Графиками запланирована генеральная уборка помещений один раз в неделю, что соответствует требованиям п. 2.3. СП 3.1/2.4.3598-20.

На момент обследования 07.02.2022 г. в туалетных комнатах для детей нет в наличии кожных антисептиков, что не соответствует требованиям п. 2.3. СП 3.1/2.4.3598-20.

Для санитарно-гигиенических исследований в столовой МБОУ «ООШ № 15» на содержание массовой доли активного хлора 07.02.2022 г. отобраны образцы (пробы) 0,015%, 0,045%, 0,06% рабочего раствора дезинфицирующего средства «Део-хлор люкс». Пробы отобраны в подсобном помещении, в количестве 3-х проб (для обработки поверхностей, для обработки сантехоборудования, для обработки ветоши) по 250 мл каждая.

По результатам лабораторных исследований в представленном образце (пробе) подтверждена заявленная изготовителем концентрация 0,015% раствора для обработки поверхностей, массовая доля активного хлора составила 0,015%. Результаты проведенных исследований подтверждены протоколом лабораторных исследований № 01235 от 10.02.2022 г. АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Белово и Беловском районе.

По результатам лабораторных исследований в представленном образце (пробе) не подтверждена заявленная изготовителем концентрация 0,045% раствора для обработки сантехоборудования, массовая доля активного хлора составила 0,06%. Результаты проведенных исследований подтверждены протоколом лабораторных исследований № 01236 от 10.02.2022 г. АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Белово и Беловском районе.

По результатам лабораторных исследований в представленном образце (пробе) не подтверждена заявленная изготовителем концентрация 0,06% раствора для обработки ветоши, массовая доля активного хлора составила 0,09%. Результаты проведенных исследований подтверждены протоколом лабораторных исследований № 01237 от 10.02.2022 г. АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Белово и Беловском районе.

Для проведения дезинфекции используются дезинфицирующие средства, применяемые для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях не в соответствии с инструкцией по их приготовлению, что не соответствует требованиям п. 2.5. СП 3.1/2.4.3598-20.

Для проветривания не созданы условия в учебных кабинетах №№ 2, 3, 6, 16: деревянные рамы ветхие, конструкция окон не обеспечивает возможность проведения проветривания помещений через открывающиеся створки. На момент обследования 07.02.2022 г. в кабинете №

3 проветривание не проводилось, открывающаяся створка окна забита на гвоздь, что не соответствует требованиям п. 2.7.2. СП 2.4.3648-20, п. 3.2. СП 3.1/2.4.3598-20.

В МБОУ «ООШ № 15» не в полном объеме обеспечиваются предусмотренные санитарно-эпидемиологическими правилами условия, предупреждающие возникновение и распространение инфекционных болезней, что не соответствует требованиям п. 18. СанПиН 3.3686-21.

Для дезинфекции воздушной среды в помещениях МБОУ «ООШ № 15» имеются тринадцать обеззараживателей воздуха (рециркуляторов) передвижных «GENCO Rec-250» производительностью 150-250 м³/час, обеззараживаемой площадью помещения 35-45 м², используются в присутствии людей; семь рециркуляторов воздуха ультрафиолетовых «РВУ» № 541П-19928 ПС производительностью 160 м³/час, объемом помещения не более 50 м³, используются в присутствии людей; облучатель-рециркулятор бактерицидный «Вирусол-45» производительностью 80 м³/час, используются в отсутствие людей.

На момент обследования в МБОУ «ООШ № 15» имеются 16 помещений для пребывания людей:

- 1-й этаж: кабинеты (№№ 2, 3, 6, 7, 8): – 47,2 м², 49,2 м², 48,9 м², 48,5 м², 51,0 м²;
- 2-й этаж учебные кабинеты (№№ 11 - 18): 56,2 м², 49,1 м², 48,4 м², 50,9 м², 48,7 м², 47,7 м², 45,3 м²;
- Спортивный зал: 187,4 м²;
- Помещение пищеблока (обеденный зал) – 191,8 м²;
- Медицинский кабинет – 30,4 м².

Высота учебных помещений составляет 3,5 м, высота спортивного зала 5,75 м. Общая площадь используемых помещений (без спортивного зала) 764,1 м², общий объем учебных помещений – 2674,35 м³. Площадь спортивного зала - 187,4 м², объем спортивного зала – 1077,5 м³.

Обеззараживание воздуха в учебных кабинетах №№ 3, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, площадью 45,3 м² – 56,2 м², объемом воздуха 158,55 м³ – 193,6 м³, где используется по 1-му передвижному обеззараживателю воздуха «GENCO Rec-250», производительностью 150-250 м³/час, обеззараживаемой площадью помещения 35-45 м² обеспечивается за 47,8 – 80,6 минут (0,79 – 1,3 часа), что в соответствии с паспортом обеззараживателя воздуха «GENCO Rec-250».

Обеззараживание воздуха в учебном кабинете № 2 площадью 47,2 м², объемом воздуха 165,2 м³, где используется рециркулятор-облучатель «Вирусол-45» производительностью 80 м³/час, обеспечивается за 35, 4 минуты (0,59 часа).

Обеззараживание воздуха в спортивном зале площадью 187,4 м², объемом 1077,5 м³, где используется 1 передвижной обеззараживатель воздуха «РВУ», производительностью 160 м³/час и передвижной обеззараживатель воздуха «GENCO Rec-250», производительностью 150-250 м³/час, обеззараживаемой площадью помещения 35-45 м², объемом помещения не более 50 м³, обеспечивается за 982,5 минуты (16,3 часа).

Обеззараживание воздуха в обеденном зале площадью 191,8 м², объемом 671,3 м³, где используются 2 передвижных обеззараживателя воздуха «РВУ», производительностью 160 м³/час, объемом помещения не более 50 м³, обеспечивается за 685,6 минут (11,4 часа).

Обеззараживание воздуха в медицинском кабинете площадью 30,4 м², объемом 106,4 м³, где используется облучатель медицинский ОБН-75 «Азов», производительностью 149 м³/час обеспечивается за 42,8 минут (0,7 часа).

Графики кварцевания имеются в каждом учебном кабинете, спортивном зале, в обеденном зале. В соответствии с графиками, кварцевание всех помещений проводится в присутствии детей непрерывно, в медицинском кабинете 2 раза в день по 1 часу.

На основании вышеизложенного установлено, что в МБОУ «ООШ № 15» в полном объеме проводятся противоэпидемические мероприятия по обеззараживанию воздуха, что соответствует требованиям п. 2.3. СП 3.1/2.4.3598-20, п. 4.4. СП 3.1.3597-20.

Соблюдение персоналом личной гигиены.

На момент проверки 07.02.2022 г. работники учреждения 21 человек находились в медицинских одноразовых масках. С 16.03.2020 г. выдаются медицинские маски одноразового использования с учетом режима работы (продолжительность рабочего времени 6 - 8 часов) и заменой через каждые 2 часа с регистрацией в журнале, что в соответствии п. 1.11.

Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области от 11.04.2020 г. № 11 «О дополнительных мероприятиях по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Кемеровской области-Кузбассе». Согласно журналу выдачи масок в течение недели ежедневно выдается 84 маски. Запас в учреждении 1000 медицинских масок одноразового использования.

Руководитель учреждения обеспечил запас масок не менее чем на 7 дней, что в соответствии п. 1.14. Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области от 11.04.2020 г. № 11 «О дополнительных мероприятиях по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Кемеровской области-Кузбассе».

На момент обследования работники пищеблока находятся в масках и перчатках. В учреждении созданы условия для организации работы персонала пищеблока с использованием средств индивидуальной защиты (маски, перчатки), что соответствует требованиям п. 2.3. СП 3.1/2.4.3598-20.

Работники, выполняющие дезинфекционные мероприятия обеспечены спецодеждой (халаты, фартук), сменной обувью, средствами индивидуальной защиты (маски, перчатки) и аптечкой первой медицинской помощи, что соответствует п. 1.14. Постановления Главного государственного санитарного врача по Кемеровской области от 11.04.2020 г. № 11 «О дополнительных мероприятиях по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Кемеровской области-Кузбассе».

Специальной одеждой (халат, колпак или косынка) по три комплекта на 1 человека обеспечены работники пищеблоков. Для хранения специальной одежды и личных вещей работников пищеблока имеются шкафы.

Медицинское обеспечение: лицензии на осуществление медицинской деятельности у учреждения нет, медицинский кабинет лицензирован ГБУЗ «Гурьевская районная больница» Медицинское обслуживание учащихся, профилактические прививки, Мантудиагностику и прививки по эпид. показаниям проводит медицинский работник ГБУЗ «Гурьевская районная больница» на базе медицинского кабинета учреждения. Всего детей - 326, медицинские карты и прививочные сертификаты заведены на всех детей.

В медицинских картах детей Ф.№026/у-2000, утвержденной Минздравом Российской Федерации приказ № 241 от 03.07.2000г. результаты прочтения р. Манту и проведенные профилактические прививки зафиксированы. В карты внесены сведения о согласии, либо отказе от проведения иммунизации законных представителей детей.

Из медицинской документации ведут журнал осмотра на педикулез, инфекционный журнал.

Противопедикулезные мероприятия: школьников осматривают после каждых каникул, данные осмотра фиксируют в журнале осмотра на педикулез, противопедикулезная укладка на осмотр укомплектована. В 2021-2022 г.г. случаев заболевания педикулёзом среди детей учреждения не выявлено. Обследование учащихся 1-4 классов на гельминтозы и кишечные протозоозы запланировано на апрель 2022 г.

Из экспертного заключения по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований, измерений и испытаний по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований, измерений и испытаний от 10.02.2022 г. № 57/007-ОГДиП/4-13 установлено, что общественные здания и помещения, в том числе технологические процессы в части уровней искусственной освещенности в кабинетах № 11 (химия), № 13 (русский язык), № 15 (русский язык), № 3 (начальный класс), № 6 (начальный класс) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 15» не соответствуют СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» п. 2.8.1.; СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел V, п. 144, таблица 5.54.

вывод о выявлении нарушений обязательных требований (с указанием обязательного требования, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное обязательное требование, сведений, являющихся доказательствами нарушения обязательного требования), о несоблюдении (нереализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, с указанием реквизитов разрешительных документов, о несоблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с

законодательством Российской Федерации, о неисполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки;

В нарушение требований Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ст. 28 общественное здание, помещения, оборудование, в том числе технологические процессы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа № 15» на момент проведения обследования, 07.02.2022 г., **не соответствуют** требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»:

- п. 1.8-в учреждении не осуществляется производственный контроль посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, измерений за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг, отсутствуют договор на проведение лабораторных исследований, протоколы исследований;

- п. 2.2.3. - контейнеры для сбора мусора не оборудованы закрывающимися крышками;
- п. 2.11.1. - на момент обследования 07.02.2022 года контейнерная площадка захламлена, рядом с контейнерами находится строительный и бытовой мусор;
- п.п. 2.4.3., 2.4.9. – в кабинетах №№ 2, 3, 6, 7, 11, 12, 13, 14, 15 покрытие ученических столов имеет дефекты и повреждения: сколы углов, дыры в столешницах, боковые части крышек столов, обращенных к ученику растрескавшиеся, имеют пористую структуру, не допускающее проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфекционных средств; в кабинетах № 3, № 7 детей рассаживают без учета роста и возраста, стулья промаркированы не в соответствии с ростовой группой;
- п. 2.4.6.1, табл. 6.18 СанПиН 1.2.3685-21 в составе пищеблока учреждения отсутствует холодный цех (зона), на момент осмотра у учреждения по указанному правонарушению имеется отсрочка исполнения решения суда **до 31.08.2022 г.;**
- п. 2.4.6.2. – не вся посуда для приготовления блюд выполнена из нержавеющей стали;
- п. 2.7.2. - на момент обследования 07.02.2022 г. в кабинете № 3 проветривание не проводилось, открывающаяся створка окна забита на гвоздь; в учебных кабинетах №№ 2, 3, 6, 16: деревянные рамы ветхие, конструкция окон не обеспечивает возможность проведения проветривания помещений через открывающиеся створки.
- п. 2.7.5. – ограждающие устройства отопительных приборов не оборудованы;
- п. 2.8.5. – в кабинете № 12 для общего освещения используются лампы накаливания; в кабинетах № 2, № 7 используются лампы с разным световым излучением;
- п. 2.8.9. - в кабинете № 6 в нерабочем состоянии находится 1 люминесцентная лампа;
- п. 2.11.3. - инвентарь для уборки туалетов хранится совместно с другим инвентарем;
- п.3.4.15 –в расписании учебных классов 2 «А», 2 «Б», предусмотрены 0 уроки
- п. 3.5.15. - в кабинете информатики не организовано искусственное местное освещение на рабочем столе;
- п. 3.4.19. - листы здоровья заполнены не в полном объеме - не внесены сведения о медицинской группе для занятий физической культурой, о рекомендациях врача и номере учебной мебели.

СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»:

- п. 5.2 температура готового блюда со стола школьника не соответствует требованию, а именно температура гречки отварной составила 44⁰С, температура курицы запеченной-47⁰С .

В нарушение требований Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ст. 24 при эксплуатации производственных, общественных помещений, зданий, сооружений, оборудования не осуществляются в полном объеме санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия и не обеспечиваются безопасные для человека условия труда, быта и отдыха, а именно в нарушение СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» п. 2.8.1, СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для

человека факторов среды обитания» р. V, п. 144, таблица 5.54 – искусственная освещенность в учебных кабинетах № 3, 6, 11, 13, 15 не соответствует гигиеническим нормативам; СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р. VI, п. 172, таблица 6.1., СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» п. 3.4.14 площади учебных помещений, не соответствуют гигиеническим нормативам в учебных кабинетах №№ 2, 3, 6, 7, 11, 12, 15-18; СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р. VI, таблица 6.2. – в учебных кабинетах №№ 6, 7 не соблюдается расстояние между рядом столов и наружной продольной стеной; в кабинете № 12 не соблюдена высота нижнего края учебной доски над полом.

В нарушение п. 108. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 2.5.2. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» линолеум в кабинетах №№ 2, 3, 6, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16 имеет дефекты, края линолеума не подведены под плинтус, в спортивном зале в плинтусах имеются щели; в столовой, моечной столовой посуды и в фойе плитка на полу со сколами, трещинами.

В нарушение СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»:

- п. 2.5.3. - стены в спортивном зале имеют дефекты и повреждения, признаки поражения грибком;
- п.п. 2.6.1., 3.4.13. -учебные кабинеты для обучающихся 1-4 классов, кабинеты физики, химии, туалеты, умывальные перед обеденным залом, помещения для приготовления дезинфицирующих растворов не обеспечены горячим водоснабжением;
- п. 2.8.3. - остекление окон в коридоре, учебном кабинете № 2, 3, 8, 13, 16, 18, в лаборантской кабинета химии, выполнено не из цельного стекла.

В нарушение требований Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ст. 29, СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» п.18 в МБОУ «ООШ №15» не в полном объеме обеспечиваются предусмотренные санитарно-эпидемиологическими правилами условия, предупреждающие возникновение и распространение инфекционных болезней, а именно в нарушение требований СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в части:

- п. 2.3. – на момент обследования в туалетных комнатах для детей нет в наличии кожных антисептиков;
- п. 2.5. - дезинфицирующие средства, применяемые для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях используются не в соответствии с инструкцией по их приготовлению;
- п. 3.2. - на момент обследования 07.02.2022 г. в кабинете № 3 проветривание не проводилось, открывающаяся створка окна забита на гвоздь.

Аттестация на знание санитарных норм и правил проведена с нарушением установленных сроков у всех подлежащих аттестации сотрудников, что **не соответствует** требованиям п.п. 75., 78. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», п. 1.5. «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

сведения о факте устранения нарушений, указанных в пункте 2, если нарушения устранены до окончания проведения контрольного надзорного (мероприятия):

12. К настоящему акту прилагаются:

1. Протокол осмотра от 07.02.2022
2. Протокол отбора проб от 07.02.2022
3. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 г. № 58/005-ОГДиП/4-53
4. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 10.02.2022 г. № 55/003-ОГДиП/4-5
5. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 № 61/003-ЭО/4-34
6. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 г. № 60/003-ОГДиП/4-4
7. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 10.02.2022 г. № 57/007-ОГДиП/4-13
8. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от от 11.02.2022 г. № 59/005-ОГДиП/4-54
9. Экспертное заключение ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе от 11.02.2022 г. № 62/002-ОГДиП/4-38
10. Протокол лабораторных испытаний от 10.02.2022 №259-261
11. Протокол лабораторных испытаний от 11.02.2022 №262
12. Протокол лабораторных исследований от 11.02.2022 №263
13. Протокол лабораторных исследований от 11.02.2022 №264
14. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №266
15. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №266
16. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №267
17. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №268
18. Протокол лабораторных исследований от 09.02.2022 №272
19. Протокол лабораторных исследований от 09.02.2022 №274
20. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01459
21. Протокол лабораторных исследований от 09.02.2022 №275
22. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01235
23. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01236
24. Протокол лабораторных исследований от 10.02.2022 №01237

(указываются протоколы и иные документы (протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленные по результатам проведения контрольных (надзорных) действий (даты их составления и реквизиты), заполненные проверочные листы (в случае их применения), а также документы и иные материалы, являющиеся доказательствами нарушения обязательных требований)

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего документарную проверку)

(подпись)

Салагаева И.Н.-начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассе в г.Гурьевске, г.Салаире и Гурьевском районе, 8384(63) 55172, admn@42.rosпотребнадzor.ru

(фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность инспектора, непосредственно подготовившего акт выездной проверки, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))

Актом о проведении выездной проверки ознакомлен «15» февраля 2022 г. в «14» ч. «00» мин.

Палушкина Е.А.
(подпись)

Палушкина Е.А.
(ФИО законного или иного
представителя контролируемого лица)

С актом о проведении выездной проверки ознакомиться отказался «___» _____ 2022
г. в «___» ч. «___» мин.

Палушкина Е.А.
(подпись)

(ФИО законного или иного
представителя контролируемого лица)

(подпись)

(ФИО должностного лица
контрольного (надзорного) органа)

Акт проверки направлен контролируемому лицу в электронном виде по адресу:
_____, в том числе через личный кабинет на специализированном
(адрес электронной почты),
электронном портале _____
(указать электронный портал)

В случае несогласия с настоящим актом Вы можете обжаловать его в течение 30 календарных дней со дня получения информации о составлении обжалуемого акта (статья 40 Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации") с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), перейдя по ссылке <https://knd.gosuslugi.ru/> или с помощью QR-кода:

