

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировград и Невьянском районе»

адрес: 622036, Свердл. обл., г. Н.Тагил, ул. Октябрьской революции, д. 86

тел.(3435) 25-14-55 E-mail: mail_09@66.rospotrebnadzor.ru

ОКПО 01927265, ОГРН 1056603530510, ИНН/КПП 6670081969/662302001

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ типа А

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710380 от 01 ноября 2021 года

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

№ 66-20-009/15- 1064 -2022

Акт составлен 11-00 15.03.2022

время, дата и место составления акта

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировград и Невьянском районе»

На основании заявки субъекта права № 66-20/1328-2022 от 03.02.2022

группой специалистов в составе (специалистом):

Баранова Алена Дмитриевна	Врач по общей гигиене отдела ЭСОиУП
---------------------------	-------------------------------------

проведено обследование с 11.03.2022 по 15.03.2022

за соблюдением санитарного законодательства Российской Федерации в отношении:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания населения Тагилстроевского района города Нижний Тагил	622005, г. Нижний Тагил, ул.Землячки,3
--	---

в присутствии должностных лиц :

должность

ФИО

директор

Емельянова Нинель Валентиновна

Предмет проверки

№п/п	наименование НД
1.	СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
2.	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

3.	СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».
4.	СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
5.	СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
6.	СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»
7.	СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (covid-19)».
8.	ТР ТС 021/2011 «Технический регламент таможенного союза. О безопасности пищевой продукции».
9.	СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Описательная часть

Основной вид деятельности предприятия – деятельность по уходу с обеспечением проживания. Здание по ул. Индивидуальная, 1а г. Нижний Тагил находится в оперативном управлении юридического лица на основании представленных документов: выписки из ЕГРН от 21.02.2014 года. Здание двухэтажное, отдельно стоящее, благоустроенное. Территория по периметру огорожена. На момент обследования юридическим лицом неудовлетворительно проведены мероприятия по очистке территории от снега, не проведены антигололедные мероприятия. На территории размещена игровая площадка с песочницей. Песочница закрыта, без песка.

В здании проживают - 15 детей в возрасте от 7-х до 16 лет, количество работающих - 38 человек. Водоснабжение - централизованное, присоединенное к городским сетям. Горячее водоснабжение - централизованное. Резервное горячее водоснабжение отсутствует, за исключение кухни, моечного отделения. За период 2021 года в марте проведены исследования воды питьевой централизованной (протокол № 9.7340 от 01.04.2021) по микробиологическим и химическим показателям. Вода в объеме проведенных исследований не соответствовала санитарным нормам по показателю: цветность. Мероприятия по неудовлетворительным результатам не проводились. Горячая вода исследовалась в марте 2021г. (протокол лабораторных испытаний 9.7341 от 01.04.2021г). Исследования проведены аккредитованным испытательным лабораторным центром Нижнетагильского Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС.RU.0001.510431. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 26.11.2015). Программа производственного лабораторного контроля за качеством воды, согласованная в утвержденном порядке с территориальным управлением Роспотребнадзора, не представлена (отсутствует). В детских помещениях используется кипяченая вода. Она находится в графинах с маркировкой «Кипяченая вода». На стене вывешен график с датами и временем замены воды. Инструкция по ее использованию, а также по обработке ее емкостей на момент проверки отсутствовала. Для питья используются одноразовые пластиковые стаканы. В комнате персонала отсутствует раковина с подводкой холодной и горячей воды. В моечном отделении у одной из раковин из закрытого крана протекала вода.

Канализационная система – централизованная. Поверхность труб внутренней сети находится в неудовлетворительном состоянии: краска сколота, имеются ржавые подтеки, пыль. Вентиляционная система вытяжная с естественным побуждением. Паспорт на вентиляционную систему не представлен. Документы подтверждающие работу вентиляции не представлены. На момент обследования вентиляционные решетки были в пыли.

Отопление централизованное, водяное. Контроль за параметрами микроклимата на рабочих местах не организован. Протоколы лабораторных испытаний в холодный период 2021г и 2022 г. не представлены. Контроль за параметрами микроклимата в общественных местах не организован: не представлены протоколы лабораторных испытаний. Поверхность нагревательных приборов не исключает адсорбирование пыли, имеются дефекты, сколы.

Освещение естественное через оконные проемы, искусственное – в кабинетах (помещениях)

установлены люминесцентные лампы, светодиодные лампы и лампы накаливания. Все закрыты в плафоны и защитные кожухи. Контроль за параметрами освещенности на рабочих местах не организован. Не представлены подтверждающие документы - протоколы лабораторных испытаний.

Санитарно - техническое состояние. Отделка помещений соответствует функциональному назначению, находится в неудовлетворительном состоянии, а именно - на полу местами линолеум имеет дефекты (дыры, с трещинами), плинтуса местами сломаны, не плотно прилегают к стене; на стенах хаотично отслаивается штукатурка и краска (изолятор, тамбур), имеются сколы углов стен, поверхность дверей (краска) и порогов затерта до деревянной поверхности, потолки имеют следы протеканий, трещины, сколы. В игровой комнате обнаружено большое повреждение стены. Отделка стен влагостойкими материалами в местах установки раковин расположена не от пола, в зале столовой отсутствуют керамические фарфурки.

Оборудование. Мягкая мебель с матерчатой поверхностью имеет нарушение целостности (дыры). На момент обследования была без защитных чехлов; кровати, столы, стулья со сколами, вздутыми поверхностями. В кабинетах установлены бактерицидные установки. Паспорта на УФ установки не представлены. Не представлена информация об их количестве на объекте.

Инструкции по приготовлению дезраствора вывешены на стене, инструкции не актуализированы. График уборки и дезобработок вывешен на стене. Юридическим лицом не организован производственный лабораторный контроль за качеством (правильностью) приготовления дезинфицирующих средств.

Качество уборки проводится неудовлетворительно: решетки вентиляционные, батареи, трубы в пыли.

В санитарном узле организована умывальная зона, зона унитазов в закрытых кабинках и зона душевой.

Умывальная зона оборудована умывальной раковиной и вешалками для полотенец, полочками для умывальных принадлежностей. Все принадлежности индивидуальные, промаркированы (подписаны), полотенца весят каждый на своей вешалке (крючке).

Зона унитазов оборудована закрытыми кабинками с унитазами с сиденьем, держателями для туалетной бумаги. Кабины оснащены мусорным ведром. Умывальные раковины обеспечены мылом. Кожный антисептик находится в дозаторе с локтевым нажатием на входе в раздевалку и в умывальной зоне. Зона душевой оборудована душевой установкой в закрытой кабинке с вешалками для полотенец и личной одежды.

В организации имеется отдельная прачечная со стиральными машинами.

Накопление твердых коммунальных отходов проводится в зеленых пластиковых контейнерах с крышами на специализированной площадке за пределами территории учреждения (контейнерная площадка жильцов двора). Площадка ограждена с трех сторон. Представлен договор на вывоз ТКО с ООО «Компания Рифей» № РФ03КО0101019733 от 14.12.2021г.

Заключительный акт, медицинские книжки, прививочные сертификаты для экспертизы юридическим лицом не представлены. Программа производственного лабораторного контроля разработана, представлена. В программу производственного контроля объекта не включены принципы ХАССП.

Выявленные нарушения

№ п/п	№ нормативного документа	пункт НД	содержание нарушения
1.	СП 1.2.3684-21	33	Дворовая территория заснежена. Антигололедные мероприятия не проведены, что является нарушением п. 33- При температуре воздуха ниже 0°C для очистки дорожных покрытий допускается использование хозяйствующими субъектами, отвечающими за содержание соответствующих территорий, антигололедных материалов и реагентов, разрешенных к применению в соответствии главой II Единого перечня продукции (товаров), подлежащей государственному санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории евразийского экономического союза, и разделом 19 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 N 299 "О применении санитарных мер в таможенном союзе" (далее - Решение N 299).
2.	СП 1.2.3684-21	76	За период 2021 года в марте проведены исследования воды питьевой централизованной (протокол № 9.7340 от 01.04.2021) по микробиологическим и химическим показателям. Вода в объеме проведенных исследований не соответствовала санитарным нормам по показателю: цветность. Мероприятия по неудовлетворительным

			<p>результатам юридическим лицом не проведены, что является нарушением п. 76- При несоответствии качества подаваемой питьевой и горячей воды, за исключением показателей качества питьевой воды и горячей воды, характеризующих ее безопасность, хозяйствующим субъектом, осуществляющим водоснабжение, организуются и проводятся санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, обеспечивающие:</p> <p>выявление и устранение причин ухудшения ее качества и безопасности обеспечения населения питьевой водой;</p> <p>отсутствие угрозы здоровью населения в период действия временных отступлений, подтвержденной результатами санитарно-эпидемиологической оценки риска здоровью населения;</p> <p>максимальное ограничение срока действия временных отступлений, установленного по результатам санитарно-эпидемиологической оценки риска здоровью населения;</p> <p>информирование населения о введении временных отступлений и сроках их действия, отсутствии риска для здоровья населения, а также рекомендациях для населения по использованию питьевой и горячей воды и нарушением п.2.3. СП 1.2.3678-20- Вода, используемая в хозяйственно-питьевых и бытовых целях, должна соответствовать гигиеническим нормативам.</p>
3.	СП 1.2.3684-21	77	<p>Не разработана (отсутствует) программа производственного лабораторного контроля за качеством питьевой воды, согласованная в установленном порядке с территориальным отделом управления Роспотребнадзора, что является нарушением п.77- Хозяйствующие субъекты, осуществляющие водоснабжение и эксплуатацию систем водоснабжения, должны осуществлять производственный контроль по программе производственного контроля качества питьевой и горячей воды, разработанной и согласованной в соответствии с Правилами осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, установленными постановлением Правительства Российской Федерации от 06.01.2015 N 10 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 2, ст.523) и приложениями N 2 – N 4 к Санитарным правилам.</p>
4.	СП 1.2.3684-21	79	<p>Кратность проведения исследований питьевой воды не соответствует санитарным нормам и требованиям, что является нарушение п.79 - Перечень показателей, по которым осуществляется производственный контроль, и требования к установлению частоты отбора проб должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям, приведенным в приложении N 2 к Санитарным правилам.</p>
5.	СП 1.2.3684-21	118	<p>Не организован производственный лабораторный контроль за качеством почвы на игровой площадке в песочницах: не представлены протоколы лабораторных испытаний, что является нарушением п.118- На территориях жилой застройки, индивидуальных жилых домов, прогулочных, игровых и спортивных площадок, организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи, медицинских организаций, организаций социального обслуживания в почве должны отсутствовать:</p> <p>ПДК или ориентировочно допустимых концентраций (далее - ОДК) химических загрязнений;</p> <p>возбудители кишечных инфекций, патогенных бактерий, энтеровирусов;</p> <p>возбудители кишечных паразитарных заболеваний, яйца геогельминтов, цисты (ооцисты), кишечных патогенных простейших, вызывающие заболевания человека и общие для человека и животных;</p> <p>преимагинальные формы синантропных мух.</p>
6.	СП 1.2.3678-20	2.1.	<p>Не организован производственный лабораторный контроль за качеством почвы на игровой площадке, песочницах, правильность приготовления дезинфицирующих рабочих растворов, за параметрами микроклимата, освещенности на рабочих местах и в помещениях, что является нарушением п.2.1.- Хозяйствующий субъект в соответствии с осуществляемой им деятельностью по предоставлению услуг населению</p>

			<p>должен осуществлять производственный контроль за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, с проведением лабораторных исследований и измерений с привлечением испытательных лабораторных центров, аккредитованных в национальной системе аккредитации в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p> <p>и нарушение п. 9.17. СП 1.2.3678-20 - Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха организаций социального обслуживания должны обеспечивать оптимальные условия проживания или находиться в границах допустимых параметров микроклимата и воздушной среды помещений согласно показателям микроклимата помещений, установленным гигиеническими нормативами.</p>
7.	СП 1.2.3678-20	2.2.	<p>В здании отсутствует резервное горячее водоснабжение, за исключением помещений пищеблока. В комнатах хранения уборочного инвентаря, комнате персонала отсутствует раковина с подводкой холодной и горячей воды, что является нарушением п.2.2. - Здания, строения, сооружения, помещения, используемые хозяйствующими субъектами, должны быть оборудованы системами холодного и горячего водоснабжения, водоотведения.</p> <p>При отсутствии централизованной системы водоснабжения и водоотведения здания, строения, сооружения, помещения, используемые хозяйствующими субъектами, должны быть оборудованы нецентрализованными (автономными) системами холодного и горячего водоснабжения, водоотведения, со спуском сточных вод в локальные очистные сооружения.</p> <p>При отсутствии горячего централизованного водоснабжения должны устанавливаться водонагревающие устройства.</p>
8.	СП 1.2.3678-20	2.6.	<p>Не представлены акты поверки технического состояния вентиляционной системы, что является нарушением 2.6. - Помещения, в которых установлено оборудование, являющееся источником выделения пыли, химических веществ, избытков тепла и влаги, должны быть обеспечены местной системой вытяжной вентиляции.</p> <p>Обследование технического состояния системы вентиляции проводится перед вводом здания (помещения) в эксплуатацию или его реконструкцией, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет. При обследовании технического состояния вентиляции должны осуществляться инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха.</p>
9.	СП 1.2.3678-20	2.7.	<p>Отделка помещений соответствует функциональному назначению, находится в неудовлетворительном состоянии, а именно - на полу местами линолеум имеет дефекты (дыры, трещины), плинтуса местами сломаны, не плотно прилегают к стене; на стенах хаотично отслаивается штукатурка и краска (помещение изолятора, тамбуры), имеются сколы углов стен, поверхность дверей (краска) и порогов затерта до деревянной поверхности, потолки имеют следы протеканий, трещины, сколы. В игровой комнате обнаружен большой дефект стены, что является нарушением п. 2.7. - Покрытия пола и стен помещений, используемых хозяйствующими субъектами, не должны иметь дефектов и повреждений, следов протеканий и признаков поражений грибок и должны быть устойчивыми к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств.</p> <p>В помещениях с повышенной влажностью воздуха потолки должны быть влагостойкими.</p>
10.	СП 1.2.3678-20	9.21.	<p>Отделка помещений соответствует функциональному назначению, находится в неудовлетворительном состоянии, а именно - на полу местами линолеум имеет дефекты (дыры, трещины), плинтуса местами сломаны, не плотно прилегают к стене; на стенах хаотично отслаивается штукатурка и краска, имеются сколы углов стен, поверхность дверей (краска) и порогов затерта до деревянной поверхности, потолки имеют следы протеканий, трещины, сколы. В одном из санузлов сломана верхняя часть двери. Отделка раковин влагостойкими материалами не от пола в</p>

			<p>результате чего под раковиной в помещении изолятора имеются признаки грибка, что является нарушением п.9.21.- Потолки, стены и полы всех помещений должны быть без нарушения целостности, признаков поражения грибом и иметь отделку, позволяющую осуществить уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Используемые строительные и отделочные материалы не должны оказывать вредное влияние для здоровья человека.</p>
11.	СП 1.2.3678-20	9.24.	<p>Мягкая мебель с матерчатой поверхностью имеет нарушение целостности (дыры). На момент обследования была без защитных чехлов; шкафы, столы, стулья со сколами, вздутыми поверхностями, что является нарушением п. 9.24 - В организациях социального обслуживания используются оборудование и мебель, покрытие которых обеспечивает возможность проведения влажной обработки с применением моющих и дезинфицирующих средств. При использовании мягкой мебели должны быть съемные чехлы (не менее 2 комплектов) со стиркой их по мере загрязнения, но не реже 1 раза в месяц.</p>
12.	СП 1.2.3678-20	9.25.	<p>В изоляторе полочки и скамьи для умывальных принадлежностей, резиновые коврики с ребристой поверхностью на момент проверки на местах отсутствовали, что является нарушением п.9.25.- В санитарном узле организации социального обслуживания по уходу с обеспечением проживания организуются умывальная зона, зона унитазов в закрытых кабинках (писсуары - в мужском туалете) и зона душевой.</p> <p>Умывальная зона оборудуется умывальной раковиной и вешалками для полотенец, полочками для умывальных принадлежностей.</p> <p>Зона унитазов оборудуется закрытыми кабинками с унитазами с сиденьем, держателями для туалетной бумаги.</p> <p>Зона душевой оборудуется душевой установкой в закрытой кабинке, вешалками, полочками и скамьями для умывальных принадлежностей, полотенце и личной одежды, резиновыми ковриками с ребристой поверхностью.</p> <p>Также в туалете должен быть полотенцесушитель.</p> <p>В случае, если туалет оборудуется несколькими раковинами, унитазами в закрытых кабинках, душевыми установками в закрытых кабинках, должны быть смонтированы перегородки с дверьми между зонами унитазов и душевых. Для хранения уборочного инвентаря оборудуются отдельные помещения (шкафы).</p> <p>В организациях социального обслуживания по уходу с обеспечением проживания туалет в жилых помещениях, организованных по типу жилых ячеек, оборудуется из расчета не менее 1 раковины, унитаза и душевой установки на 3 проживающих.</p>
13.	СП 1.2.3678-20	9.36.	<p>В детских помещениях используется кипяченая вода. Она находится в графинах с маркировкой «Кипяченая вода». Инструкция по ее использованию, а также для обработки ее емкостей на момент проверки отсутствовала, что является нарушением п.9.36.- СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг, а именно: В организации социального обслуживания должен быть обеспечен свободный доступ получателей социальных услуг к питьевой воде.</p> <p>Питьевой режим организуют с использованием питьевой кипяченой или бутилированной воды, расфасованной в емкости. По качеству и безопасности питьевая вода должна отвечать санитарно-эпидемиологическим требованиям к питьевой воде.</p> <p>При использовании установок с дозированным розливом питьевой воды, расфасованной в емкости, замена емкости осуществляется по мере необходимости, но не реже, чем это предусматривается установленным изготовителем сроком хранения вскрытой емкости с водой.</p>

			<p>Обработка дозирующих устройств проводится в соответствии с эксплуатационной документацией (инструкцией) изготовителя.</p> <p>При организации питьевого режима с использованием бутилированной воды должно быть обеспечено наличие чистой посуды (стеклянной, фаянсовой или одноразовых стаканчиков), а также отдельных промаркированных подносов для чистой и использованной стеклянной или фаянсовой посуды, контейнеров для сбора использованной посуды одноразового применения.</p> <p>Бутилированная питьевая вода непосредственно из потребительской упаковки используется при объеме упаковки не более 0,5 литра.</p>
14.	СанПиН 2.1.3686-21	11	<p>Не разработана (отсутствует) программа производственного лабораторного контроля за качеством питьевой воды согласованная в установленном порядке с территориальным отделом управления Роспотребнадзора, что является нарушением п.11. -Юридические лица и индивидуальные предприниматели в соответствии с осуществляемой ими деятельностью обязаны разработать и утвердить программу производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, и обеспечить его выполнение.</p>
15.	СанПиН 2.1.3686-21	13	<p>За период 2021 года в марте проведены исследования воды питьевой централизованной (протокол № 9.7340 от 01.04.2021) по микробиологическим и химическим показателям. Вода в объеме проведенных исследований не соответствовала санитарным нормам по цветности. Мероприятия по неудовлетворительным результатам юридическим лицом не проведены, что является нарушением п.13.- В целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных болезней индивидуальные предприниматели и юридические лица, владельцы и лица, осуществляющие эксплуатацию централизованных, нецентрализованных, домовых распределительных, автономных систем питьевого водоснабжения населения, в том числе используемых в лечебных целях, и систем питьевого водоснабжения на транспортных средствах обязаны обеспечить соответствие качества питьевой воды установленным требованиям.</p>
16.	СанПиН 2.1.3686-21	125 (30)	<p>Не организован контроль за концентрацией рабочих дезинфицирующих растворов, что является нарушением п.125 (30) - Во избежание разбавления рабочих растворов, в том числе используемых многократно, погружаемые в них изделия должны быть сухими. Для контроля концентрации действующих веществ в средствах (рабочих растворах) используют экспресс-методы.</p>
17.	СанПиН 2.1.3686-21	1896	<p>Не представлены протоколы лабораторных испытаний за период 2021 года и 2022 года на рабочих местах и в общественных местах помещений по показателям микроклимата (2 раза в год), освещенности, исследования почвы, дезинфицирующих средств, что является нарушением п. 1896 - Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны выполнять требования санитарного законодательства Российской Федерации и осуществлять производственный контроль, в том числе с использованием лабораторных исследований</p>
18.	СП 2.4.3648-20	1.8	<p>Не представлены (отсутствуют) результаты замеров физ. факторов в полном объеме на рабочих местах и местах общего пользования по микроклимату и освещенности, что является нарушением п. 1.8. - На объектах должен осуществляться производственный контроль за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов.</p>
19.	СП 2.4.3648-20	2.4.9. 2.4.3.	<p>В организации используется мебель с покрытием не позволяющем проводить качественную влажную уборку и дезинфекцию (поверхность не</p>

			<p>гладкая, с дефектами): столы, стулья с отбитыми краями, шкафы для одежды со сколами поверхности, а так же вздутые поверхности, что является нарушением п.2.4.9.СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», а именно: Мебель должна иметь покрытие, допускающее проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфекционных средств.</p> <p>Используемое спортивное оборудование должно быть выполнено из материалов, допускающих их влажную обработку моющими и дезинфекционными средствами и п. 2.4.3. - Покрытие столов и стульев должно не иметь дефектов и повреждений и быть выполненным из материалов, устойчивых к воздействию влаги, моющих и дезинфицирующих средств.</p>
20.	СП 2.4.3648-20	2.5..3.	<p>Поверхность стен и потолков помещений имеют дефекты и повреждения, что не позволяет проводить качественную влажную уборку и дезинфекцию: в комнатах имеются сколы углов, трещины, что является нарушением п.2.5.3. - Стены и потолки помещений не должны иметь дефектов и повреждений, следов протеканий и признаков поражений грибом, должны иметь отделку, допускающую влажную обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств. В помещениях с повышенной влажностью воздуха потолки должны быть влагостойкими</p>
21.	СП 2.4.3648-20	2.6.6.	<p>Питьевой режим организован по средствам кипяченой воды, которая разливается в графины, инструкция по обработке графинов отсутствует. Отсутствует дата разлива воды в графины и сроки ее использования, что является нарушением п.2.6.6. - Питьевой режим организуется посредством стационарных питьевых фонтанчиков и (или) выдачи детям воды, расфасованной в емкости (бутилированной) промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды или организуется посредством выдачи кипяченой питьевой воды. Вода, расфасованная в емкости и поставляемая в хозяйствующие субъекты, должна иметь документы об оценке (подтверждения) соответствия.</p>
22.	СП 2.4.3648-20	2.7.1.	<p>Не представлены подтверждающие документы (протоколы лабораторных испытаний) о соблюдении нормированных параметров микроклимата (относительная влажность воздуха, температура) в спальнях, игровых комнатах детей, что является нарушением п.2.7.1 -Здания оборудуются системами отопления и вентиляции в соответствии с требованиями, предъявляемыми к отоплению, вентиляции и кондиционированию воздуха в общественных зданиях и сооружениях согласно законодательству о техническом регулировании в сфере безопасности зданий и сооружений. В помещениях обеспечиваются параметры микроклимата, воздухообмена, определенные требованиями гигиенических нормативов</p>
23.	СП 2.4.3648-20	2.11.2. 2.11.8	<p>На момент обследования 11.03.2022г. визуально некачественно проводится влажная уборка (пыль): обнаружено скопление пыли на трубах и батареях, что является нарушением п.2.11.2. - Все помещения подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих средств.</p> <p>Влажная уборка в спальнях проводится после ночного и дневного сна, в спортивных залах и групповых помещениях не реже 2 раз в день.</p> <p>Спортивный инвентарь и маты в спортивном зале ежедневно протираются с использованием мыльно-содового раствора. Ковровые покрытия ежедневно очищаются с использованием пылесоса. Ковровое покрытие не реже одного раза в месяц подвергается влажной обработке. После каждого</p>

			<p>занятия спортивный, гимнастический, хореографический, музыкальный залы проветриваются в течение не менее 10 минут.</p> <p>Столы в групповых помещениях промываются горячей водой с моющим средством до и после каждого приема пищи.</p> <p>Стулья, пеленальные столы, манежи и другое оборудование, а также подкладочные клеенки, клеенчатые нагрудники после использования моются горячей водой с мылом или иным моющим средством; нагрудники из ткани – стираются.</p> <p>Игрушки моются в специально выделенных, промаркированных емкостях.</p> <p>Приобретенные игрушки (за исключением мягконабивных) перед использованием детьми моются проточной водой с мылом или иным моющим средством, безвредным для здоровья детей.</p> <p>Пенолатексные, ворсовые игрушки и мягконабивные игрушки обрабатываются согласно инструкции производителя.</p> <p>Игрушки, которые не подлежат влажной обработке (мытью, стирке), допускается использовать в качестве демонстрационного материала.</p> <p>Игрушки моются ежедневно в конце дня, а в группах для детей младенческого и раннего возраста – 2 раза в день. Кукольная одежда стирается по мере загрязнения с использованием детского мыла и проглаживается.</p> <p>Туалеты, столовые, вестибюли, рекреации подлежат влажной уборке после каждой перемены.</p> <p>Уборка учебных и вспомогательных помещений проводится после окончания занятий, в отсутствие обучающихся, при открытых окнах или фрамугах.</p> <p>При организации обучения в несколько смен уборка проводится по окончании каждой смены.</p> <p>Уборка помещений интерната при общеобразовательной организации проводится не реже 1 раза в день.</p> <p>и п. 2.11.8 -Вытяжные вентиляционные решетки не должны содержать следов загрязнений</p>
24.	ТР ТС 021/2011		<p>В организации в программу производственного контроля объекта не включены принципы ХАССП, что является нарушением статьи 10 п.2. ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», а именно: «При осуществлении процессов производства (изготовления) пищевой продукции, связанных с требованиями безопасности такой продукции, изготовитель должен разработать, внедрить и поддерживать процедуры, основанные на принципах ХАССП (в английской транскрипции HACCP – Hazard Analysis and Critical Control Points), изложенных в части 3 настоящей статьи.</p>
25.	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	8.4.5.	<p>Питьевой режим организован по средствам кипяченой воды, которая разливается в графины, инструкция по обработке графинов отсутствует. Отсутствует даты разлива воды в графины и сроки ее использования, что является нарушением п. 8.4.5. - Допускается организация питьевого режима с использованием кипяченой питьевой воды, при условии соблюдения следующих требований: кипятить воду нужно не менее 5 минут;</p> <p>до раздачи детям кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной</p>

			<p>температуры непосредственно в емкости, где она кипятилась;</p> <p>смену воды в емкости для её раздачи необходимо проводить не реже, чем через 3 часа. Перед сменой кипяченой воды емкость должна полностью освобождаться от остатков воды, промываться в соответствии с инструкцией по правилам мытья кухонной посуды, ополаскиваться. Время смены кипяченой воды должно отмечаться в графике, ведение которого осуществляется организацией в произвольной форме.</p>
--	--	--	--

Акт обследования составлен:

должность

подпись

ФИО

Врач по общей гигиене отдела ЭСОиУП

Баранова Алена Дмитриевна

должностное лицо (руководитель группы), проводившее мероприятие по контролю

Акт обследования получил

_____ 2022г.

должность

подпись

ФИО

руководитель (должностное лицо, уполномоченное руководителем) юридического лица или индивидуального предпринимателя