



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 Красноярскому краю
(Управление Роспотребнадзора по Красноярскому краю)
Территориальный отдел в г. Минусинске
Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

от «17» марта 2022 г., 11 час. 00 мин. N 5953

ТО Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске,
Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Акт выездной плановой проверки

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением начальника территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске - главного государственного санитарного врача по г. Минусинску, Минусинскому, Ермаковскому, Идринскому, Каратузскому, Краснотуранскому, Курагинскому и Шушенскому районам Малегиной Татьяны Ивановны № 796 от 25.02.2022г., учетный номер 24220041000100573239 в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий.

2. Выездная проверка проведена в рамках осуществления федерального государственного санитарно – эпидемиологического контроля (надзора).

3. Выездная проверка проведена: главным специалистом-экспертом территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске Бух Светланой Александровной.

4. К проведению выездной проверки привлекались экспертные организации: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» (Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510243, аттестат аккредитации органа инспекции RA.RU.710074), филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Минусинске (Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510847). Специалисты филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Минусинске: техник-лаборант Чиркова Юлия Владимировна для участия при отборе проб (образцов); техник Плыкин Павел Анатольевич для проведения лабораторно-инструментальных измерений и исследований.

5. Выездная проверка проводится в отношении: объекта контроля в виде деятельности муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения Краснокаменский детский сад № 5 «Капелька» комбинированного вида по организации и осуществлению дошкольной образовательной деятельности, в ходе которой должны соблюдаться предъявляемые к юридическому лицу обязательные требования по соблюдению требований

санитарно-эпидемиологического законодательства, а также зданий, сооружений, помещений, в которых осуществляется вышеуказанная деятельность.

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению): 662955, Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5, 5а.

7. Контролируемое лицо: муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Краснокаменский детский сад № 5 «Капелька» комбинированного вида, адрес юридического лица: 662955, Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5, 5а, ИНН 2423009142.

8. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

с 03.03.2022 г., 11 час. 00 мин.

по 17.03.2022 г., 11 час. 00 мин. 10 рабочих дней.

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил:

с 11 час. 00 мин. до 16 час. 30 мин. 03.03.2022 г. – 5 часов 30 минут.

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

1) осмотр используемых для осуществления деятельности территории, зданий, строений, сооружений, помещений и находящегося там оборудования, инвентаря

в следующие сроки:

с 03.03.2022 г., 11 час. 00 мин.

по 03.03.2022г., 13 час. 00 мин. по месту: Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5а.

по результатам которого составлен:

- протокол осмотра № 4946 от 17.01.2022г.

2) осмотр используемых для осуществления деятельности территории, зданий, строений, сооружений, помещений и находящегося там оборудования, инвентаря

в следующие сроки:

с 03.03.2022 г., 13 час. 00 мин.

по 03.03.2022г., 16 час. 30 мин. по месту: Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5.

по результатам которого составлен:

- протокол осмотра № 4948 от 17.01.2022г.

3) отбор проб (образцов)

в следующие сроки:

с 03.03.2022 г., 11 час. 40 мин.

по 03.03.2022 г., 12 час. 12 мин. по месту: Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5.

по результатам которого составлены:

- протокол отбора проб (образцов) № 416 от 03.03.2022 г.;

- протокол отбора проб (образцов) № 417 от 03.03.2022 г.;

- протокол отбора проб (образцов) № 418 от 03.03.2022 г.

4) проведение инструментальных измерений физических факторов в следующие сроки:

с 03.03.2022 г., 13 час. 00 мин.

по 03.03.2022 г., 13 час. 30 мин. по месту: Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5.

по результатам которого составлен:

- протокол осмотра № 4948 от 03.03.2022г.

10. При проведении выездной проверки были рассмотрены следующие документы и сведения: приказ о назначении руководителя учреждения; личные медицинские книжки персонала; штатное расписание; программа производственного контроля, основанная на принципах ХАССП; документы, подтверждающие осуществление программы производственного контроля (протоколы лабораторных испытаний и исследований); договор (контракт) на вывоз твердых бытовых отходов; договор (контракт) на вывоз жидких бытовых отходов; договор (контракт) на проведение дератизационных и дезинсекционных работ, акты выполненных работ; договор на демеркуризацию ртутьсодержащих ламп и утилизации металлической ртути; акт работы технологического и холодильного оборудования; документы, подтверждающие качество и безопасность: продовольственной продукции, дезинфицирующих средств, отделочных материалов используемых при проведении ремонта, игр, продукции предназначенной для детей и подростков; паспорта бактерицидных установок, инструкции по применению бактерицидных установок, акты ввода в эксплуатацию бактерицидных облучателей, журнал учета работы бактерицидных установок (рециркуляторов); инструкции по приготовлению дезинфицирующих растворов; журнал учета температуры и влажности в складских помещениях; журнал учета температурного режима холодильного оборудования на пищеблоке; гигиенический журнал (сотрудники); журнал бракеража готовой пищевой продукции; журнал бракеража скоропортящейся пищевой продукции; цикличное примерное меню; меню-раскладки; технологические карты на приготовление кулинарных блюд; режим дня, утверждённый руководителем организации.

11. По результатам выездной проверки установлено:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Краснокаменский детский сад № 5 «Капелька» комбинированного вида, адрес юридического лица: 662955, Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, д. 5, 5а.

На момент проверки образовательное учреждение посещает 147 детей, количество сотрудников - 66. Учреждение укомплектовано необходимыми средствами защиты (маски, перчатки), дезинфекционными средствами, в том числе кожными антисептиками. Лицам, находящимся в организации, а также лицам, посещающих организацию (на входе), проводят термометрию с занесением ее результатов в журнал. В учреждении проводятся противоэпидемические мероприятия, включающие: уборку всех помещений с применением моющих и дезинфицирующих средств. Созданы условия для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков при входе в организацию, ежедневно проводят влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств с обработкой всех контактных поверхностей, генеральную уборку проводят 1 раз в неделю. Работники пищеблока участвующих в приготовлении и раздаче пищи,

обслуживающий персонал обеспечены средствами индивидуальной защиты органов дыхания (одноразовые маски, перчатки). Смена одноразовых масок производится 1 раз в 3 часа. Мытье посуды ручным способом с обработкой столовой посуды и приборов проводится с дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкциями по их применению. Для проведения дезинфекции используются дезинфицирующие средства для вирусных инфекций.

В ходе проверки выявлены нарушения:

Не все источники искусственного освещения находятся в исправном состоянии, а именно: в групповой 1-ой младшей группы «Красная шапочка» не горит 8 люминесцентных ламп, в групповой 2-ой младшей группы «Колосок» не горит 9 люминесцентных ламп, что является нарушением п. 2.8.9., п. 2.8.10. СП 2.4.3648-20, что свидетельствует о снижении уровня освещенности в групповых помещениях и может привести к развитию заболеваний органа зрения у детей и персонала.

В групповых ячейках 1-ой младшей группы «Красная шапочка», 2-ой младшей группы «Колосок» отопительные приборы не оборудованы ограждающими устройствами, выполненными из материалов, безвредных для здоровья детей, что является нарушением п. 2.7.5. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает защиту отопительных приборов и в свою очередь может привести к травматизму детей и персонала.

В туалете 1-ой младшей группы «Красная шапочка» 2 унитаза не оборудованы сидениями, что является нарушением п. 2.4.11., п. 3.1.7. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает оптимальных условий для соблюдения правил личной гигиены детьми и может привести к возникновению и распространению инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).

Душевой поддон в туалете 2-ой младшей группы «Колосок» имеет дефекты и механические повреждения, что является нарушением п. п. 2.4.11. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает качественного проведения влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств и может привести к возникновению и распространению инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).

В спальне 2-ой младшей группы «Колосок» для организации сна используются металлические кровати (24 шт.) с мягким ложем, что является нарушением п. 2.4.8. СП 2.4.3648-20. Продолжительный сон на кроватях с мягким ложем может привести к деформации и прогибам спины, искривлению позвоночника, что в свою очередь провоцирует проблемы с кровоснабжением головы, развитию болезней сердечно - сосудистой системы.

Складское помещение для хранения пищевых продуктов не оборудовано исправным прибором для измерения относительной влажности и температуры воздуха, что является нарушением п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п. 3.13. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»,

На пищеблоке учреждения используются алюминиевые тазы для пищевых

продуктов, что является нарушением п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20, что не допускается. Алюминиевая посуда может содержать кроме алюминия вредные примеси (свинец, мышьяк, кадмий), которые могут приводить к снижению уровня интеллекта у детей, а также к отклонениям в сердечно-сосудистой системе.

В складском помещении для хранения пищевых продуктов установлен деревянный стеллаж, оклеенный клеенкой, что является нарушением п.

Пищеблок учреждения не оборудован достаточным количеством холодильного оборудования, так в складском помещении среднетемпературный холодильник для хранения суточного запаса продуктов и гастрономии находится в неисправном состоянии, что является нарушением разд. VI табл. 6.18. СанПиН 1.2.3685-21, п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает условий для хранения пищевых продуктов и может привести к возникновению и распространению инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).

В горячем цехе пищеблока в зоне приготовления холодных закусок и салатов отсутствует бактерицидная установка для обеззараживания воздуха, что является нарушением п. 2.4.6.2. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает проведение обеззараживания воздуха и может привести к возникновению и распространению инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний.

При проверке личных медицинских книжек сотрудников МБДОУ № 5 «Капелька» установлено, что не все сотрудники учреждения проходят периодические медицинские осмотры в установленном порядке (Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»):

- у 25 сотрудников отсутствуют сведения об исследовании на носительство возбудителей кишечных инфекций (Морковкина А.А., Давыдова Г.Е., Баркова Е.П., Белоусова О.С., Боева Т.А., Воронова М.Н., Евтюгина В.Г., Золотухина С.В., Коробцова Е.А., Кулакова Т.В., Кузнецова Г.А., Окладникова Е.П., Смотрина Л.А., Аликина С.А., Бондарева А.С., Боровцова Г.А., Ерушина Е.И., Курбатова С.И., Мальцева Е.С., Рогачева М.А., Романюкина Н.А., Спрыгина И.В., Федорова А.А., Федорова С.П., Чекалова Г.И., Докторенко С.И., Фролова Л.Л.);

- у 11 сотрудников отсутствуют сведения о серологическом обследовании на брюшной тиф (Гарань Н.М., Гринина Н.Е., Золотухина С.В., Кулакова Т.В., Паншина Е.Н., Скобелева С.С., Петряева Ю.А., Рогачева М.А., Топилина Т.А., Чекалова Г.И., Соколова В.С.);

- у 5 сотрудников отсутствуют сведения об исследовании на гельминтозы (соскоб на энтеробиоз) (Кулакова Т.В., Борцова М.Л., Крюкова Е.Н., Купцова Л.В., Захарова Н.А.);

- у Захаровой Н.А (помощник воспитателя), Архиповой О.А. отсутствуют сведения о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации;

- у сотрудников, связанных с приготовлением и раздачей пищи (Бондарчук А.С., Дёмина Л.Е., Крюкова Е.Н., Купцова Л.В., Мальцева Е.С., Рогачева М.А., Спрыгина И.В. – помощник воспитателя, Петряева Ю.А. – кухонный работник) отсутствуют сведения об исследовании мазка из зева и носа на наличие патогенного стафилококка, что является нарушением п. 1.5. СП 2.4.3648-20, п. 2.21 СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Выявленное нарушение может привести к возникновению и распространению инфекционных болезней среди детей и работников учреждения, то есть создаётся угроза здоровью населения.

В территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске поступил протокол исследований (испытаний), измерений от 05.03.2022г. № 204-131.

Проба готового кулинарного изделия «кисель» в количестве 200 г (партия 112 порций, дата изготовления 03.03.2022г.) была отобрана 03.03.2022г. в 11 часов 10 минут на пищеблоке МБДОУ № 5 «Капелька» по адресу: Красноярский край, Курагинский район, п. Краснокаменск, ул. Центральная, 5а главным специалистом-экспертом территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске Бух С.А. в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54607.1-2011 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям». При отборе присутствовала заведующая Шепелева Г.А.

По результатам проведенных испытаний установлено:

- фактическое содержание в готовом кулинарном изделии «кисель» витамина «С», мг/порция – $97,7 \pm 20,3$ мг/порция (норма из расчета 50,0 мг на порцию), что не соответствует требованиям п. 8.1.2. (приложение 10) СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения». Нарушения, связанные с организацией питания детей, могут к расстройствам жизнедеятельности организма, в том числе к возникновению и прогрессированию различных заболеваний желудочно-кишечного тракта, органов кровообращения, изменениям со стороны эндокринной, костно-мышечной и центральной нервной систем.

Полы в групповой подготовительной группы «Маленькая фея», приемной и буфетной средней логопедической группы «Рябинка», групповой и спальне старшей группы «Дюймовочка», групповой и буфетной подготовительной группы «Звездочка» выполнены линолеумом, не гладкие, имеют дефекты и механические повреждения; туалете средней группы «Золушка», гладильном помещении прачечной полы выполнены кафельной плиткой, не гладкие, плитка имеет дефекты, механические повреждения, что является нарушением п. 2.5.2. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает проведение качественной влажной уборки с применением моющих и дезинфекционных средств и может привести к возникновению и распространению инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний, а также к травматизму детей и персонала.

Стены в приемной подготовительной логопедической группы «Маленькая фея», туалете персонала, подсобном помещении для персонала, прачечной, спальне старшей группы «Дюймовочка» не гладкие, имеют трещины, дефекты и

механические повреждения, что является нарушением п. 2.5.3 СП 2.4.3648-20 и может привести к проведению некачественной влажной уборки, что в свою очередь приводит к скоплению микроорганизмов на поверхности стен, что создает реальную угрозу возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний.

В туалетных помещениях не в полном объеме унитазы оборудованы сидениями, а именно: в туалете подготовительной логопедической группы «Маленькая фея» 2 унитаза не оборудованы сидениями, туалете для персонала унитаз не оборудован сидением, туалете средней группы «Золушка» 2 унитаза не оборудованы сидениями, в помещении бассейна 2 унитаза не оборудованы сидениями, туалете средней логопедической группы «Рябинка» 2 унитаза не оборудованы сидениями, туалете подготовительной группы «Звездочка» 2 унитаза не оборудованы сидениями, что является нарушением п. 2.4.11 СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает оптимальных условия для соблюдения личной гигиены детьми и персоналом и может привести к возникновению и распространению инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний.

Для организации сна в спальнях помещений групп «Золушка» (18), «Рябинка» (12) используются металлические кровати с мягким ложем, что является нарушением п. 2.4.8. СП 2.4.3648-20. Продолжительный сон на кроватях с мягким ложем может привести к деформации и прогибам спины, искривлению позвоночника, что в свою очередь провоцирует проблемы с кровоснабжением головы, развитию болезней сердечно - сосудистой системы.

Для хранения уборочного инвентаря не оборудованы шкафы или специально выделенное помещение в недоступном для детей месте, уборочный инвентарь (швабры) хранятся открытым способом, что является нарушением п. 2.4.12. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает условий хранения уборочного инвентаря и может привести к возникновению и распространению инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний.

Для приготовления дезинфекционных растворов и обработки уборочного инвентаря, моющих и дезинфекционных средств не оборудовано помещение или место, исключаящее доступ к нему детей, оборудованное поддоном с подводом холодной и горячей водой, подающейся через смеситель, а также системой водоотведения, что является нарушением п. 2.4.12. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает условий для приготовления дезинфекционных растворов и обработки уборочного инвентаря, моющих и дезинфекционных средств и может привести к возникновению и распространению инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний.

Потолки в душевом помещении при бассейне, зале бассейна не гладкие, имеют дефекты, отслоения краски, что является нарушением п. 2.5.3 СП 2.4.3648-20 и может привести к проведению некачественной влажной уборки, что в свою очередь приводит к скоплению микроорганизмов на поверхности стен, что создает реальную угрозу возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний.

Не все источники искусственного освещения находятся в исправном состоянии, а именно: в групповой подготовительной логопедической группе

«Маленькая фея» не горит 4 люминесцентные лампы, в групповой средней группы «Золушка» не горит 7 люминесцентных ламп, что является нарушением п. 2.8.9., п. 2.8.10. СП 2.4.3648-20, что свидетельствует о снижении уровня освещенности в групповых помещениях и может привести к развитию заболеваний органа зрения у детей и персонала.

Помещения постоянного пребывания детей – групповые помещения групп «Золушка», «Колосок» не оборудованы приборами по обеззараживанию воздуха для дезинфекции воздушной среды, что является нарушение п. 3.1.3. СП 2.4.3648-20, что не обеспечивает проведение обеззараживания воздуха в помещениях постоянного пребывания детей и может привести к возникновению и распространению инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний.

В территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске поступил протокол измерений физических факторов неионизирующей природы № 72-22Б от 05.03.2022г., проведенных техником отделения физических факторов ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Минусинске Плыкиным П.А. 03.03.2022г. с 13-00 час. до 13-30 час. в присутствии главного специалиста-эксперта территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске Бух С.А. и заведующей Шепелевой Г.А.

Измерения освещенности и коэффициента пульсации проводились в соответствии с методиками, изложенными в нормативной документации ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности», ГОСТ 33393-2015 «Здания и сооружения. Методы измерения коэффициента пульсации освещенности», Пульсметр-люксметр ТКА-ПКМ/08 руководство по эксплуатации прибора следующими средствами измерений: Прибор комбинированный Пульсметр-люксметр «ТКА-ПКМ/08», заводской номер № 08494, свидетельство о поверке № С-АШ/24-05-2021/66115380 до 23.05.2022г.

Измерения параметров микроклимата проводились в соответствии с методиками, изложенными в нормативной документации ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях» следующими средствами измерений: Термометр лабораторный электронный «ЛТ-300-Н», заводской номер № 891377, свидетельство о поверке № С-ГХТ/03-12-2021/116192604 до 02.12.2022г., измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», заводской номер № 63212, свидетельство о поверке № С-АШ/05-10-2021/100102918 до 04.10.2023 г.

По результатам измерений освещенности установлено:

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 1 составил 16,1 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 2 составил 16,1 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п.

144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 3 составил 16,4 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 4 составил 17,1 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 5 составил 17,2 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 6 составил 17,4 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 7 составил 16,9 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 8 составил 17,3 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) (среднее значение) составил $16,8 \pm 1,9$ % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21.

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 1 составил 17,3 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 2 составил 16,9 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 3 составил 17,3 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 4 составил 18,1 % при нормируемом

показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 5 составил 21,1 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 6 составил 20,5 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 7 составил 16,9 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (рабочая поверхность) в точке измерения № 8 составил 16,7 % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21;

- коэффициент пульсации в групповой средней группы (4-5 лет) (среднее значение) составил $18,1 \pm 2,1$ % при нормируемом показателе не более 10 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 144. (табл. 5.54) СанПиН 1.2.3685-21.

При длительном воздействии отклонение выше нормируемого показателя коэффициент пульсации может вызвать утомляемость организма, снижение и концентрации работоспособности, оказывать негативное влияние на функциональное состояние центральной системы, неблагоприятное влияние на фоторецепторные элементы сетчатки глаз, что ведет к снижению остроты зрения.

По результатам измерений микроклимата установлено:

- относительная влажность воздуха в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) в точке измерения в центре помещения составила 27 ± 3 % при нормируемой величине 40-60 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 98. (табл. 5.34) СанПиН 1.2.3685-21;

- в групповой подготовительной логопедической группе (6-7 лет) в точке измерения 0,5 м от внутренней поверхности наружной стены относительная влажность воздуха составила 27 ± 3 % при нормируемой величине 40-60 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 98. (табл. 5.34) СанПиН 1.2.3685-21;

- относительная влажность воздуха в групповой средней группы (4-5 лет) в точке измерения в центре помещения составила 27 ± 3 % при нормируемой величине 40-60 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 98. (табл. 5.34) СанПиН 1.2.3685-21;

- в групповой средней группы (4-5 лет) в точке измерения 0,5 м от внутренней поверхности наружной стены относительная влажность воздуха составила 27 ± 3 % при нормируемой величине 40-60 %, что не соответствует требованиям р. 5, п. 98. (табл. 5.34) СанПиН 1.2.3685-21, что может вызвать утомляемость организма, снижение и концентрации работоспособности, оказывать негативное влияние на функциональное состояние центральной системы.

2. К настоящему акту прилагаются:

- 1) решение о проведении плановой выездной проверки № 796 от 25.02.2022г.;
- 2) протоколы осмотров № 4946 от 03.03.2022г., № 4948 от 03.03.2022г.;
- 3) протокол отбора проб воды № 416 от 03.03.2022г.;
- 4) протокол отбора проб продовольственного сырья, пищевых продуктов № 417 от 03.03.2022г.;
- 5) протокол отбора смывов № 418 от 03.03.2022г.;
- 6) протокол измерений физических факторов неионизирующей природы № 72-22Б от 05.03.2022г.;
- 7) протоколы исследований (испытаний), измерений от 05.03.2022г. № 204-131, № 344-132, № 345-132, от 09.03.2022г. № 201-131, № 202-131, № 65-135, от 15.03.2022г. № 203-131.
- 8) проверочный лист
- 9) предписание должностного лица, уполномоченного осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор № 5954 от 17.03.2022 г.
- 10) предписание о поведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий № 5956 от 17.03.2022 г.

Главный специалист-эксперт
территориального отдела Управления
Роспотребнадзора по Красноярскому краю
в г. Минусинске Бух С.А.


(подпись)

Акт подготовлен: главным специалистом-экспертом территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске Бух Светланой Александровной, тел. 8(39132) 23050, E-mail: minusinsk@24.rospotrebnadzor.ru

(должность, фамилия, инициалы должностного лица, уполномоченного осуществлять государственный надзор непосредственно подготовившего акт контрольного (надзорного) мероприятия, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))

Отметка о направлении акта в электронном виде (адрес электронной почты), в том числе через личный кабинет на специализированном электронном портале

det.sad - kapelka@mail.ru
